

# Catálogo Fontanería

 BOSCO

ENERO  
2024



# ÍNDICE

## 1.- TUBERÍAS, ACCESORIOS, SISTEMAS Y AISLAMIENTOS.

- 1.01 BÄNNINGER
- 1.05 TECE
- 1.09 UPONOR, Q&E
- 1.14 UPONOR, S-PRESS, UNIPIPE
- 1.17 TUBERÍA POLIETILENO Y ACCESORIOS
- 1.29 ACCESORIO COBRE Y LATÓN SOLDAR/ROSCAR
- 1.23 TUBERÍA PVC SANITARIA Y ACCESORIOS
- 1.25 TUBERÍA PVC PRESIÓN Y ACCESORIOS
- 1.26 AISLAMIENTO (ARMACELL)

## 2.- FIJACIÓN Y HERRAMIENTAS.

- 2.01 ISOFIX-WALRAVEN
- 2.04 SUPER EGO/ROTHENBERGER

## 3.- BATERÍAS AGUA Y COMPLEMENTOS.

- 3.01 BAHISA, BATERIAS METÁLICAS
- 3.02 ITALSAN, BATERÍAS POLIPROPILENO
- 3.03 COMPLEMENTOS

## 4.- ARCO.

- 4.01 VÁLVULAS ESFERA, LLAVES REGULACIÓN
- 4.02 VÁLVULAS LAVADORA, EMPOTRAR TEXAS Y JARDÍN
- 4.03 VÁLVULAS GAS

## 5.- CONEXIONES MALLA.

- 5.01 TUCAI

## 6.- ACCESORIOS GAS.

- 6.01 ACCESORIOS PARA INSTALACIONES DE GAS

## 7.- ACCESORIOS LATÓN Y COMPLEMENTOS FONTANERÍA

- 7.01 METALGRUP
- 7.04 UNICAP, TMM Y CAINOX
- 7.05 PRHIE, M.Z. DEL RIO
- 7.06 WIRQUIN
- 7.08 CREAMPLAST
- 7.12 FOMINAYA
- 7.13 GENEBRE
- 7.14 GEBO
- 7.16 HIDRÁULICA ALSINA
- 7.17 BOMBAS BCN

## 8.- SOLDADURA, ADHESIVOS Y COMPLEMENTOS

- 8.01 SOLDADURA, MIKALOR
- 8.02 HENKEL
- 8.03 COLLAK

## 9.- ROCA, SANITARIO

- 9.01 PLATOS DE DUCHA
- 9.02 SERIE ONA
- 9.05 SERIE VICTORIA
- 9.06 SERIE THE GAP
- 9.09 SERIE MERIDIAN
- 9.12 SERIE DEBBA
- 9.14 SERIE IN-WASH
- 9.15 ROCA VARIOS
- 9.16 ROCA RECAMBIOS



# ÍNDICE

## 10.- ESTOLI

10.01 ASIENTOS W.C. ESTOLI

## 11.- COLECTIVIDADES

11.01 MEDICLINICS

## 12.- GEBERIT.

12.01 MECANISMOS Y CISTERNAS EMPOTRADAS  
12.02 PULSADORES CISTERNAS VISTAS Y DESAGUES

## 13.- GRIFERÍAS

13.01 CUALIX  
13.02 HANSGRÖHE  
13.05 PRESTO

## 14.- CALEFACCIÓN Y AGUA CALIENTE.

14.01 SAUNIER DUVAL  
14.03 HERMANN  
14.04 ARISTON  
14.09 JUNKERS  
14.11 FLECK

## 15.- ORKLI

15.01 VALVULERÍA, ACCESORIOS Y TERMOSTATOS

## 16.- RADIADORES

16.01 RAYCO  
16.02 IRSAP

## 17.- HONEYWELL

17.01 TERMOSTATOS, REGULADORES DE PRESIÓN Y VÁLVULAS ZONA

## 18.- ACCESORIOS CALEFACCIÓN

18.01 PURGADORES, SOPORTES, TUBOS COARRUGADOS, COVALL  
18.02 POTERMIC

## 19.- GRUNDFOS

19.01 BOMBAS GRUNDFOS

## 20.- TUBERIAS EVACUACIÓN HUMOS, VENTILACIÓN, REJAS.

20.01 FIG  
20.03 DISMOL  
20.04 NOVATUB  
20.05 GONAL  
20.09 REJAS Y TUBERÍA ALUMINIO FLEXIBLE

## 21.- ENCASTRE Y GAMA BLANCA

21.01 TEKA, BOSCH, SIEMENS, BALAY Y FRANKE.



# SISTEMA MULTICAPA BÄNNINGER

## Tubo en rollo PERT/AL/PERT

El tubo >B< Flex PE-RT / AL / PE-RT compuesto por 5 capas solapadas combina las ventajas del tubo metálico y el tubo plástico y elimina las desventajas de ambos productos al mismo tiempo.

Tanto su capa interior como la exterior ofrecen una especial resistencia a los productos químicos, a la corrosión y a la contaminación.

## Tubo multicapa de PE-RT

La capa de aluminio le hace 100% resistente al paso de gases y oxígeno.



Dimensión	Ref.	Mts.	€/mt.
16 x 2	016012100	100 mts	2.93
20 x 2	020016100	100 mts	4.00
25 x 2.5	025020050	50 mts	6.29
32 x 3	032026050	50 mts	9.87

## Tubo en barras 4m

Tubo multicapa de aluminio para instalaciones de agua sanitaria y calefacción, con capa de revestimiento exterior de PE blanca.

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Mts.	€/mt.
16 x 2	016012005	4mts.	3.41
20 x 2	020016005	4mts.	4.64
25 x 2.5	025020005	4mts.	7.68
32 x 3	032026005	4mts.	11.47



Tubo en rollos disponible en medidas de 16 a 32mm y en barras en medidas de 16 a 32mm.

Rango de temperaturas de -40°C hasta 95°C

Accesorios fabricados partiendo de barra de latón cortada en frío y forjada en caliente que le confieren una estructura y diseño compacto.

Tratamiento superficial que le dota de una gran resistencia a la corrosión.

Sistema fabricado de acuerdo a la norma UNE-EN ISO 21003

Casquillo de acero inoxidable que se acopla perfectamente a nuestro perfil >B<

La larga vida útil del sistema está garantizada gracias a la perfecta estanqueidad de tubo y accesorio.

Herramientas especialmente diseñadas para conseguir unas uniones fáciles, rápidas y seguras.

Certificado AENOR N° 001/006001 para el Sistema

Conex | Bänninger

Familia	Página	Fecha
<b>TUBBAN</b>	<b>1.01</b>	<b>03/2023</b>



# ACCESORIO BÄNNINGER

## P7090 Codo 90°

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 16	01601600F	7.20
20 - 20	02002000F	11.44
25 - 25	02502500F	16.90
32 - 32	03203200F	31.30



## P7090G Codo 90° Hembra

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600400F	8.30
20 - 1/2	02000400F	10.94
20 - 3/4	02000600F	13.18
25 - 3/4	02500600F	14.88
25 - 1	02500800F	19.38
32 - 1	03200800F	27.31



## P7090G Codo 90° Macho

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600400F	9.69
20 - 1/2	02000400F	12.41
20 - 3/4	02000600F	13.67
25 - 3/4	02500600F	19.87
25 - 1	02500800F	22.36
32 - 1	03200800F	29.79



## P7130 Te recta

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 16 - 16	01601616F	10.30
20 - 20 - 20	02002020F	14.28
25 - 25 - 25	02502525F	23.61
32 - 32 - 32	03203232F	32.83



## P7130R Te Reducida

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 20 - 16	01602016F	12.41
20 - 16 - 16	02001616F	11.91
20 - 16 - 20	02001620F	11.91
20 - 20 - 16	02002016F	16.18
25 - 16 - 25	02501625F	19.87
25 - 20 - 20	02502020F	19.87
25 - 20 - 25	02502025F	19.87
25 - 25 - 20	02502520F	23.09
25 - 32 - 25	02503225F	27.31
32 - 16 - 32	03201632F	27.31
32 - 20 - 32	03202032F	27.31
32 - 25 - 25	03202525F	27.31
32 - 25 - 32	03202532F	27.31



## P7130G Te Hembra

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600416F	12.04
20 - 1/2	02000420F	16.18
20 - 3/4	02000620F	17.87
25 - 1/2	02500425F	21.00
25 - 3/4	02500625F	23.34
32 - 3/4	03200632F	29.79
32 - 1	03200832F	39.72



## P7240G Manguito Hembra

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600400F	7.33
20 - 1/2	02000400F	7.69
20 - 3/4	02000600F	9.94
20 - 1	02000800F	14.28
25 - 3/4	02500600F	12.42
25 - 1	02500800F	15.51
32 - 1	03200800F	19.87
32 - 1.1/4	03201000F	24.84



## P7241 Manguito reducido Hembra

Dimensión	Ref.	€/ud.
20 - 16	02001600F	7.67
25 - 16	02501600F	13.20
25 - 20	02502000F	13.20
32 - 20	03202000F	18.55
32 - 25	03202500F	18.55



## P7243G Manguito Macho

Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600400F	5.60
20 - 1/2	02000400F	8.07
20 - 3/4	02000600F	9.19
20 - 1	02000800F	12.42
25 - 3/4	02500600F	14.88
25 - 1	02500800F	19.87
32 - 1	03200800F	22.36
32 - 1.1/4	03201000F	32.28





# ACCESORIO BÄNNINGER

## P7270 Manguito recto



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01601600F	5.60
20	02002000F	7.45
25	02502500F	13.67
32	03203200F	22.36

## P7301 Tapón H niquelado



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01600000F	6.41
20	02000000F	8.94
25	02500000F	15.82
32	03200000F	23.62

## P7359G Racor móvil con junta plana



Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600400F	8.68
20 - 1/2	02000400F	9.94
20 - 3/4	02000600F	12.41
25 - 3/4	02500600F	14.88
25 - 1	02500800F	19.87
32 - 1	03200800F	22.36

## P7472G Codo placa



Dimensión	Ref.	€/ud.
16 - 1/2	01600400F	14.88
20 - 1/2	02000400F	17.39
20 - 3/4	02000600F	24.84
25 - 3/4	02500600F	29.14

## P1204 Válvula de esfera



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01601600F	38.63
20	02002000F	38.48
25	02502500F	47.17

## P1204C Cuerpo de la Válvula



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01601600F	29.71
20	02002000F	31.93
25	02502500F	39.72
32	03203200F	62.08

## P1210 Llaves de paso MLP palanca



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01601600F	17.82
20	02002000F	22.29
25	02502500F	32.70
32	03203200F	37.16

## P1205, P1206 y P1207 Embellecedores y cierres



Dimensión	Ref.	€/ud.
Embellecedor	P1205 00000000F	7.28
Cierre Palanca	P1206 00000000F	10.10
Cierre Promo	P1207 00000000F	7.20

## P7500 Casquillo



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01600000F	2.09
20	02000000F	2.36
25	02500000F	3.37
32	03200000F	4.36

## P7500 Junta Porta Casquillo



Dimensión	Ref.	€/ud.
16	01600000F	1.24



## ACCESORIO BÄNNINGER

7720 Abocardador plástico



7720 Abocardador en T metálico



Dimensión	Ref.	€/ud.
16 – 20 – 25	016020025F	23.43
20 – 25 – 32	020025032F	23.43

Dimensión	Ref.	€/ud.
16	016000000F	15.07
20	020000000F	18.41
25	025000000F	21.76
32	032000000F	23.43

# ROTHENBERGER

- Mordaza con giro 270°
- Uso fácil en lugares reducidos
- Diseño Twin Turbo Distribución de peso perfectamente equilibrado
- Rápida: prensa en 3 segundos
- Ligera 2,5 Kg.
- Potente 19 kN



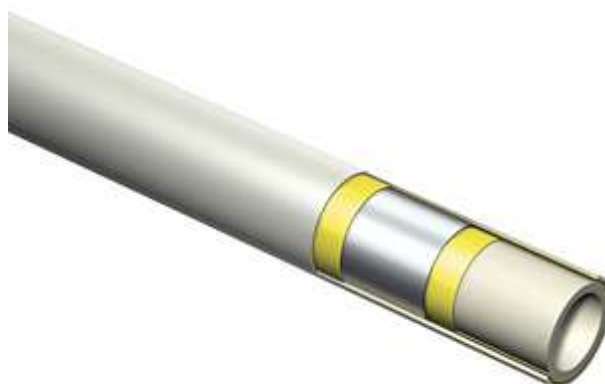
ROMAX Compact TT (TWIN TURBO)

Código	Descripción	€/ud.
ROTTGX1000002112	ROMAX Compact TT 16 – 20 25 – 32 mm U	1.474.45

Máquina de prensar electrohidráulica para el prensado por batería de accesorios: hasta  $\varnothing$  40 mm (plástico / multicapa) o hasta  $\varnothing$  35 (metal) con 19 kN.



# TUBERÍA MULTICAPA TECeLOGO



## Tubo multicapa TECeLogo de PE-RT

Clases de uso según la norma DIN EN ISO 15875-1:

Clase 2, agua sanitaria: temperatura continua de funcionamiento máxima 70 °C a una presión continua de funcionamiento de 10 bar, temperatura máxima durante un tiempo breve de 95 °C durante un máximo de 100 horas.

Clase 5, calefacción: temperatura continua de funcionamiento máxima 80 °C a una presión continua de funcionamiento de 10 bar, temperatura máxima durante un tiempo breve de 95 °C durante un máximo de 150 horas.

## Tubo multicapa de PE-RT

Tubo multicapa de aluminio para instalaciones de agua sanitaria y calefacción, con capa de revestimiento exterior de PE blanca.

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Mts.	€/mt.
16 – rollo	870 50 16	100mts.	2.01
20 – rollo	870 50 20	100mts.	3.34
25 – rollo	870 50 25	50mts.	4.81
16 – barra	870 51 16	5mts.	2.97
20 – barra	870 51 20	5mts.	4.14
25 – barra	870 51 25	5mts.	7.36
32 – barra	870 51 32	5mts.	11.15

## Tubo multicapa TECeLogo de PE-Xc

Clases de uso según la norma DIN EN ISO 15875-1:

Clase 2, agua sanitaria: temperatura de planificación 70 °C, temperatura máxima hasta 80°C, presión continua de funcionamiento 10 bar, temperatura máxima durante un tiempo breve de 95 °C durante un máximo de 100 horas.

Clase 5, calefacción: temperatura de planificación 80 °C, temperatura máxima hasta 90 °C a una presión continua de funcionamiento 10 bar, temperatura máxima durante un tiempo breve de 95 °C durante un máximo de 150 horas.

## Tubo multicapa de PE-Xc

Tubo multicapa de aluminio para instalaciones de agua sanitaria y calefacción, con capa de revestimiento exterior de PE blanca.

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Mts.	€/mt.
32 – barra	870 01 32	5mts.	19.40
40 – barra	870 01 40	5mts.	30.10
50 – barra	870 01 50	5mts.	43.34
63 – barra	870 01 63	5mts.	

**TECE:**  
Intelligente Haustechnik

Familia	Página	Fecha
<b>TEETU</b>	<b>1.05</b>	<b>03/2023</b>





# ACCESORIO TECELOGO

## Racor Hembra

Roscas y cuerpos principales de latón DR

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2 hembra	861 00 02	10 ud.	8.03
20x1/2 hembra	861 00 03	10 ud.	8.03
20x3/4 hembra	861 00 04	10 ud.	10.70
25x3/4 hembra	861 00 05	10 ud.	10.70
25x1 hembra	861 00 06	5 ud.	13.38
32x1 hembra	861 00 07	1 ud.	24.08
40x1 1/2 hembra	861 00 08	1 ud.	53.51
50x2 hembra	861 00 09	1 ud.	73.67
63x2 hembra*	871 30 10	1 ud.	181.52

## Manguito

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x16	871 05 16	10 ud.	5.61
20x20	871 05 20	10 ud.	7.10
25x25	871 05 25	10 ud.	11.24
32x32	871 05 32	1 ud.	22.61
40x40	871 05 40	1 ud.	37.72
50x50	871 05 50	1 ud.	54.85
63x63	871 05 63	1 ud.	101.26

## Codo

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x16	871 07 16	10 ud.	6.43
20x20	871 07 20	10 ud.	8.43
25x25	871 07 25	10 ud.	12.17
32x32	871 07 32	1 ud.	25.23
40x40	871 07 40	1 ud.	43.61
50x50	871 07 50	1 ud.	59.12
63x63	871 07 63	1 ud.	120.39

## Codo Hembra

Roscas y cuerpos principales de latón DR

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2 hembra	861 02 02	10 ud.	8.03
20x1/2 hembra	861 02 03	10 ud.	10.03
20x3/4 hembra	861 02 04	10 ud.	10.70
25x3/4 hembra	861 02 05	10 ud.	13.38
32x1 hembra	861 02 06	1 ud.	33.44

## Tapón ciego

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16	871 08 17	10 ud.	6.52
20	871 08 21	10 ud.	8.83

## Racor Macho

Roscas y cuerpos principales de latón DR

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2 macho	861 01 02	10 ud.	8.03
16x3/4 macho	861 01 03	10 ud.	8.70
20x1/2 macho	861 01 04	10 ud.	9.36
20x3/4 macho	861 01 05	10 ud.	9.36
25x3/4 macho	861 01 06	10 ud.	12.04
25x1 macho	861 01 07	10 ud.	13.38
32x1 macho	861 01 16	1 ud.	16.05
40x1 1/4 macho	861 01 17	1 ud.	26.75
50x1 1/2 macho	861 01 18	1 ud.	66.88
63x2 macho*	871 31 11	1 ud.	150.62

## Manguito reducido

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
20x16	871 06 16	10 ud.	7.90
25x16	871 06 20	10 ud.	9.63
25x20	871 06 25	10 ud.	10.70
32x20	871 06 32	1 ud.	20.20
32x25	871 06 33	1 ud.	20.87
40x32	871 06 40	1 ud.	32.24
50x40	871 06 50	1 ud.	52.84
63x50	871 06 63	1 ud.	111.16

## Acoplamiento angular

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x16	871 11 16	10 ud.	6.43
20x20	871 11 20	10 ud.	9.36
25x25	871 11 25	10 ud.	13.25

## Codo macho

Roscas y cuerpos principales de latón DR

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2 macho	861 03 02	10 ud.	8.03
20x1/2 macho	861 03 03	10 ud.	10.03
20x3/4 macho	861 03 04	10 ud.	10.70
25x3/4 macho	861 03 05	10 ud.	13.38
25x1 macho	861 03 06	10 ud.	16.05
32x1 macho	861 03 12	1 ud.	26.75

## Adaptador multicapa a cobre

GA 820 GD 3



Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x15 mm Cu	873 01 00	10 ud.	13.25
20x18 mm Cu	873 01 01	10 ud.	16.46
25x22 mm Cu	873 01 02	10 ud.	20.47



\*Bronce industrial

Familia	Página	Fecha
<b>TEEAC</b>	<b>1.06</b>	<b>03/2023</b>



# ACCESORIO TECeLOGO

## Pieza en T, rosca hembra

Roscas y cuerpos principales de latón DR

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
10.82	861 04 02	10 ud.	12.04
20x1/2 hembra x 20	861 04 03	10 ud.	20.07
25x3/4 hembra x 25	861 04 04	10 ud.	26.75
32x1 hembra x 32	861 04 06	1 ud.	40.13
40x1 hembra x 40	861 04 08	1 ud.	93.64
50x1 1/4 hemb.x 50	861 04 10	1 ud.	107.02
63x11/2 hemb.x 63*	871 34 08	1 ud.	222.19



## Pieza en T

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x16x16	871 09 16	10 ud.	8.16
20x20x20	871 09 20	10 ud.	11.24
25x25x25	871 09 25	10 ud.	16.31
32x32x32	871 09 32	1 ud.	33.18
40x40x40	871 09 40	1 ud.	54.85
50x50x50	871 09 50	1 ud.	88.55
63x63x63	871 09 63	1 ud.	196.77



## Codo pared con fijación

Cuerpo principal de latón DR

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2 hembra	862 00 02	10 ud.	8.03
20x1/2 hembra	862 00 03	10 ud.	9.36



## Llave esfera para empotrar con pomo

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x16	878 00 16	1 ud.	53.51
20x20	878 00 20	1 ud.	54.85



## Colector de dos Bias

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16 MS dos Bias	863 00 02	1 ud.	26.75



## Colector de tres Bias

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16 MS tres Bias	863 00 03	1 ud.	33.44



## Colector con cierre

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
3/4x16 dos Bias	873 00 08	1 ud.	42.27
3/4x16 tres Bias	873 00 09	1 ud.	58.45



## Pieza en T, reducida

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
20x16x16	871 10 04	10 ud.	9.77
20x16x20	871 10 05	10 ud.	10.30
20x20x16	871 10 06	10 ud.	10.30
25x16x16	871 10 07	10 ud.	12.97
25x16x25	871 10 08	10 ud.	14.05
25x20x20	871 10 09	10 ud.	14.45
25x20x25	871 10 10	10 ud.	15.51
20x25x20	871 10 11	10 ud.	16.98
32x16x32	871 10 12	1 ud.	27.55
32x20x32	871 10 13	1 ud.	28.22
32x25x32	871 10 14	1 ud.	28.22
32x25x25	871 10 15	1 ud.	28.22
40x25x40	871 10 17	1 ud.	53.10
40x32x40	871 10 18	1 ud.	53.10
40x32x32	871 10 19	1 ud.	53.10
50x25x50	871 10 20	1 ud.	66.08
50x32x50	871 10 21	1 ud.	73.17
63x32x63	871 10 22	1 ud.	174.31
63x50x63	871 10 23	1 ud.	210.82



## Codo pared con fijación rosca larga

Cuerpo principal de latón DR

GA 820 GD 3

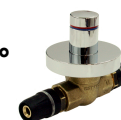
Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2 hembra	862 00 08	10 ud.	12.04



## Llave de esfera para empotrar con mando oculto

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x16	878 01 16	1 ud.	45.08
20x20	878 01 20	1 ud.	49.23



## Kit prolongación para llave de esfera de empotrar

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
-	878 02 00	1 ud.	11.37



## Racor 2p tuerca móvil

GA 820 GD 3

Dimensión	Ref.	Bolsa	€/ud.
16x1/2	863 02 01	5 ud.	16.05
16x3/4	863 02 02	5 ud.	16.05
20x3/4	863 02 03	5 ud.	24.08
25x1	863 02 04	5 ud.	33.44
32 x1 1/4	863 02 05	1 ud.	40.13
40x1 1/2	863 02 07	1 ud.	53.51



\*Bronce industrial

Familia	Página	Fecha
TEEAC	1.07	03/2023



# HERRAMIENTAS TECELOGO

## Maletín de herramientas con tijera cortatubos, herramientas de calibración y achaflanado, herramientas de desmontaje



Dimension	Ref.	Un.	€/ud.
16 – 25	876 00 01	1 ud.	388.86
32 – 50	876 00 07	1 ud.	529.47

## Herramienta de calibración y achaflanado



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16	876 00 16	1 ud.	42.40
20	876 00 20	1 ud.	50.57
25	876 00 25	1 ud.	57.39
32	876 00 32	1 ud.	64.21
40	876 00 40	1 ud.	79.19
50	876 00 50	1 ud.	98.32
63	876 00 63	1 ud.	120.13

## Llave de desmontaje



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16 – 20	876 01 03	1 ud.	13.64
32	876 01 32	1 ud.	15.12

## Tijera cortatubos



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16 – 25	876 00 02	1 ud.	76.51

## Mango para herramienta de calibración y achaflanado



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16 – 25	876 00 00	1 ud.	38.26

## Alojamiento para herramienta de calibración y achaflanado

Para utilizar con destornilladores de batería y taladros



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16 – 50	876 00 05	1 ud.	46.41

## Llave de horquilla de desmontaje



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16	876 04 16	1 ud.	8.29
20	876 04 20	1 ud.	9.63
25	876 04 25	1 ud.	10.96
32	876 04 32	1 ud.	15.12

## Muelle curvado exterior



Dimension	Ref.	Bolsa	€/ud.
16	876 03 16	1 ud.	13.64
20	876 03 20	1 ud.	15.12
25	876 03 25	1 ud.	23.28

**NOTA IMPORTANTE:**  
**LOS PRECIOS DE LAS HERRAMIENTAS SON NETOS**

**TECE:**  
Intelligente Haustechnik

Familia	Página	Fecha
<b>TEEHE</b>	<b>1.08</b>	<b>03/2023</b>



# UPONOR - QUICK & EASY

## Te Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008684	16X16X16	5.54
1008685	20X20X20	6.49
1008686	25X25X25	15.19
1001250	32X32X32	21.66
1008688	40X40X40	39.63

## Te Reducida Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008710	16x20x16	7.01
1008700	20x16x16	7.55
1008689	20x16x20	8.42
1008697	20x20x16	8.11
1008711	20x25x20	13.11
1008702	25x16x16	11.46
1008699	25x16x20	13.10
1008690	25x16x25	13.67
1008701	25x20x16	13.10
1008703	25x20x20	13.35
1008691	25x20x25	15.15
1001420	25x25x20	14.96
1008712	25x32x25	17.94
1001422	32x20x25	18.52
1001424	32x20x32	19.71
1008704	32x25x20	19.49
1001426	32x25x25	19.54
1001428	32x25x32	19.91

## Colector cónico Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008725	25/20x16x16x16	13.74
1008718	25/16x16x16	12.14
1008719	25/16x16x16x16	13.02

\*Hasta finalizar existencias

## Manguito Unión Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008669	16X16	2.33
1008932	20X20	3.24
1008671	25X25	6.51
1001235	32X32	12.32
1008673	40X40	21.83

## Manguito reducido Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008674	20X16	4.02
1008675	25X16	5.96
1008676	25X20	6.22
1001240	32X25	9.54
1008678	40X32	16.08

## Codo Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008679	16X16	4.58
1008680	20X20	5.20
1008681	25X25	9.89
1001245	32X32	12.50
1008683	40X40	26.34

## Codo base fijación corto Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1042342	16x1/2	6.73
1042343	20x1/2	7.25



## Codo terminal Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1042334	16x1/2	6.06
1042335	20x1/2	7.19
1042336	20x3/4	9.96
1042337	25x3/4	10.97

## Codo fijo macho Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008666	16x1/2	5.13
1008667	20x1/2	6.05
1008668	25x3/4	8.61

## Te salida hembra Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1042338	16x1/2	7.34
1042339	20x1/2	10.21
1042340	25x1/2	12.53
1042341	25x3/4	16.28

## Racor fijo hembra Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1042329	16x1/2	6.34
1042330	20x1/2	6.93
1042331	20x3/4	6.95
1042332	25x3/4	7.90
1042333*	25x1	9.88

## Racor fijo macho Master



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008661	16x1/2	2.71
1008662	20x1/2	2.93
1008663	20x3/4	4.07
1008664	25x3/4	4.81
1008665	25x1	6.44



# UPONOR - QUICK & EASY

## Colector racor fijo Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023027	3/4 - T 2x16	28.25
1023028	3/4 - T 3x16	38.35
1023029	3/4 - T 4x16	41.60

## Te reducida Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047215	20x16x20	11.11
1047216	25x16x25	24.16
1047917	25x20x20	23.20
1047217	25x20x25	19.82

## Codo Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047197	16X16	6.42
1047198	20X20	7.43
1047199	25X25	13.15

## Colector racor móvil Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047218	3/4 - 16x2	40.67
1047219	3/4 - 16x3	42.94
1047220	3/4 - 16x4	63.36

## Te Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047212	16X16X16	9.46
1047213	20X20X20	11.36

## Codo base fijación corto Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023034	16x1/2	8.54
1023035	20x1/2	9.22

## Manguito Unión Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047193	16X16	3.38
1047194	20X20	4.92

## Codo base fijación cuello largo Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047936	16x1/2	9.59
1047937	20x1/2	10.40

## Codo terminal Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023023	16x1/2	6.55
1023024	20x1/2	6.76
1023025	20x3/4	13.98

# uponor

Familia	Página	Fecha
<b>UPOTG</b>	<b>1.10</b>	<b>03/2023</b>



# UPONOR - QUICK & EASY

## Codo fijo macho Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023019	16x1/2	8.28
1023020	20x1/2	9.58
1023021	20x3/4	11.87
1023022	25x3/4	13.91
1047877	32x1	52.89

## Te salida hembra latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047885	16x1/2	8.89
1047886	20x1/2	9.27
1047888	25x3/4	23.91

## Racor fijo hembra latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023009	16x1/2	6.12
1023010	20x1/2	6.66
1023011	20x3/4	11.43
1023012	25x3/4	11.45
1023013	25x1	17.10
1047866	32x1	23.44
1047867	40x1 1/4	55.85

## Racor fijo macho Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1033435	16x1/2	3.57
1033436	16x3/4	9.54
1033437	20x1/2	3.85
1033438	20x3/4	6.09
1047862	25x3/4	7.84
1047863	25x1	13.26
1008730	32x1	17.93
1022290	40x1	42.08
1008732	40x1 1/4	41.53
1047864	50x1 1/2	53.99
1008867	63x2	93.33

## Codo tuerca móvil Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047879	16x1/2	12.31
1047880	20x1/2	14.97
1047881	20x3/4	20.03
1047882	25x3/4	22.54

## Racor móvil Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023014	16x1/2	5.45
1023015	20x1/2	7.51
1023016	20x3/4	7.79
1023017	25x3/4	12.17
1023018	25x1	19.27

## Unión cobre Latón



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1047938	16xCU12	6.86
1023040	16xCU15	4.96
1047940	20xCU18	5.70
1047941	20xCU22	7.05
1023042	25xCU22	9.34
1047942	25xCU28	10.52
1047943	32xCU28	49.57

## Anillos



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1057453	16(Blanco)	0.79
1058013	16(Azul)	0.79
1058010	16(Rojo)	0.79
1057454	20(Blanco)	0.87
1058014	20(Azul)	0.87
1058011	20(Rojo)	0.87
1057455	25(Blanco)	0.91
1058015	25(Azul)	0.91
1058012	25(Rojo)	0.91
1057456	32(Blanco)	1.48
1045464	40(Blanco)	2.32
1045489	50(Blanco)	2.79
1045490	63(Blanco)	4.76

## Tubo Wirsbo-Pex en rollo



CÓDIGO	MEDIDA	U/Caja	P.V.R. €/Mt.
1038348	16x1.8 (20 A.)	25 m.	3.32
1038349	16x1.8 (40 A.)	100 m.	2.63
1038351	16x1.8 (80 A.)	200 m.	2.50
1038353	20x1.9 (20 A.)	25 m.	3.98
1038354	20x1.9 (40 A.)	120 m.	3.37
1038356	20x1.9 (80 A.)	200 m.	3.25
1038363	25x2.3 (40 A.)	100 m.	4.80
1038365	32x2.9 (10 A.)	50 m.	9.79
1033417	40x3.7	50 m.	14.71
1033481	50x4.6	50 m.	21.55
1033502	63x5.8	50 m.	34.93
1033520	75x6.8	50 m.	52.52

## Tubo Wirsbo-Pex en barra



CÓDIGO	MEDIDA	U/Caja	P.V.R. €/Mt.
1038350	16x1.8 (40 A.)	125 m.	2.83
1038355	20x1.9 (40 A.)	80 m.	3.93
1038364	25x2.3 (20 A.)	50 m.	5.46
1038366	32x2.9 (10 A.)	35 m.	10.09
1033420	40x3.7	15 m.	16.12
1033485	50x4.6	10 m.	22.83
1033506	63x5.8	5 m.	36.55
1033523	75x6.8	5 m.	56.23
1038282	90x8.2	5 m.	79.31
1033589	110x10.0	5 m.	108.33



# UPONOR - QUICK & EASY

## Llave de corte recta



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1038419	16x16	25.00
1038420	20x20	26.20
1038421	25x25	33.71
1038422	32x32	82.68

## Llave de corte de palanca



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1038428	25x25	40.37
1038429	32x32	70.06

## Caja plástico para colectores 3/4"



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1038458	315x315x85	23.42

## Prolongador de llave



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023163	16,20,25	7.34

## Placa de fijación plástica



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1038146	270x65	1.58

## Caja de plástico para colectores 1"



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1038460	315x315x85	24.78

## Maneta vista



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023161	16,20,25	12.66

## Placa de fijación



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1038145	210x65	12.76

## Grasa molikote para cabezales



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1008334	30 Gr.	8.25

## Maneta oculta



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1023162	16,20,25	12.66



CÓDIGO	P.V.R.
1088566	12.66

## Expandidor manual



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1004000	16, 20, 25, 32	499.90

## Expandidor batería M18



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1063908	16, 20, 25, 32, 40	1.453.98

## Descripción

Sistema único y exclusivo de Uponor basado en:

- La elasticidad de la tubería y anillo Uponor PEX
- El diseño de los accesorios Q&E.

## Principales ventajas:

- El sistema es único y no permite mezclar componentes
- Es sistema de unión es sencillo y depende únicamente de las características excepcionales de sus componentes.
- El sistema no utiliza juntas tóricas.
- La unión se realiza con igual presión en toda la superficie de la tefina.
- La relación entre el coste de material y el tiempo de instalación hacen del sistema Uponor Q&E el mas rentable del mercado
- Lo accesorios del sistema Q&E permiten un 20 % mas de paso de agua que cualquier otro accesorio.

## Pasos de montaje:



Familia	Página	Fecha
<b>UPOTG</b>	<b>1.12</b>	<b>03/2023</b>



# UPONOR - UNIPIPE

## Racor macho S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070502	16x1/2	6.19
1070503	16x3/4	9.64
1070504	20x1/2	8.38
1070505	20x3/4	8.76
1070506	20x1	14.69
1070507	25x3/4	14.68
1070508	25x1	21.06
1070509	32x1	21.28
1070510	32x1/4	31.28

## Racor hembra S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070515	16x1/2	8.57
1070516	20x1/2	9.12
1070517	20x3/4	11.63
1070518	20x1	18.77
1070519	25x3/4	17.14
1070520	25x1	24.44
1070521	32x1	28.35
1070522	32x1/4	37.24

## Codo S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070523	16x16	7.31
1070524	20x20	10.61
1070525	25x25	14.74
1070526	32x32	22.14

## Codo 45° S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070545	25x25	29.12
1070546	32x32	32.35

## Codo macho S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070532	16x1/2	8.04
1070533	20x1/2	10.61
1070534	20x3/4	11.78
1070535	25x3/4	17.10
1070536	25x1	28.42
1070537	32x1	29.87

## Codo hembra S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070539	16x1/2	6.98
1070540	20x1/2	9.78
1070541	20x3/4	11.11
1070542	25x3/4	16.16
1070543	25x1	26.99
1070544	32x1	29.65

## Manguito S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070547	16x16	7.19
1070548	20x20	7.92
1070549	25x25	16.08
1070550	32x32	25.65

## Manguito reducido S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070552	20x16	7.89
1070553	25x16	12.96
1070554	25x20	12.71
1070555	32x20	22.47
1070556	32x25	25.38

## Te S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070560	16x16x16	10.00
1070561	20x20x20	13.85
1070562	25x25x25	21.59
1070563	32x32x32	37.71

## Te reducida S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070566	16x20x16	10.78
1070567	20x16x16	11.83
1070568	20x16x20	12.83
1070569	20x20x16	12.83
1070570	20x25x16	20.62
1070571	20x25x20	20.21
1070572	25x16x16	17.72
1070573	25x16x20	18.87
1070574	25x16x25	17.72
1070575	25x20x16	20.06
1070576	25x20x20	17.83
1070577	25x20x25	19.39
1070578	25x25x16	20.86
1070579	25x32x25	27.90
1070580	32x16x32	30.76
1070581	32x20x32	30.00
1070582	32x25x25	34.64
1070583	32x25x32	34.42

## Te rosca macho S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070592	16x1/2	12.64
1070593	25x3/4	21.08
1070594	32x3/4	35.82





# UPONOR - UNIPIPE

## Te rosca hembra S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070595	16x1/2	10.99
1070596	20x1/2	16.82
1070597	20x3/4	17.58
1070598	25x1/2	18.84
1070599	25x3/4	20.04
1070601	32x3/4	38.74

## Codo fijación S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070639	16x1/2	13.88
1070640	20x1/2	17.88
1070641	20x3/4	21.60

## Racor hembra tuerca móvil S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070602	16x1/2	9.60
1070603	16x3/4	12.58
1070604	20x1/2	11.10
1070605	20x3/4	12.93
1070606	25x3/4	16.12
1070607	25x1	25.50
1070608	25x1/4	27.74
1070609	32x1	30.87
1070610	32x1/4	38.42

## Herramienta manual 16 - 20 mm UNIPIPE (No incluye inserciones)



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1015764	16-20 mm	523.48

## Inserción manual UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1015777	16 mm	76.74
1015780	20 mm	75.98

## Codo tuerca móvil S-Press PLUS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1070612	16x1/2	9.48
1070613	20x1/2	12.61
1070614	25x3/4	14.48

## Herramienta eléctrica 16 - 110 mm UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1007082	16-110	2.058.82

## Recambio batería herramienta 1006827 UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1006949	Única	301.84

## Cabezal para herramientas de batería y eléctrica UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1007084	16	187.09
1007086	20	192.02
1007087	25	199.77
1007088	32	203.11
1015768	40	267.78
1015792	50	286.89

## Calibrador escariador triple UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1015739	16, 20, 25	75.47



# uponor

Familia	Página	Fecha
<b>UPOUN</b>	<b>1.14</b>	<b>03/2023</b>



# UPONOR – UNIPIPE

## Muelle interior UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1013729	16	20.37
1013734	20	24.76
1013737	25	29.79
1013739	32	33.43

## Muelle Exterior UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
1006640	16	21.76
1013792	20	26.88
1013794	25	33.43

## Tubo en rollo UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	U/Caja	P.V.R. €/Mt.
1059577	16 2.0	200 m.	3.38
1059576	16x2.0	100 m.	3.61
1059579	20x2.25	100 m.	5.16
1059581	25x2.5	50 m.	8.78
1059583	32x3.0	50 m.	12.49

## Tubo en barra UNIPIPE



CÓDIGO	MEDIDA	U/Caja	P.V.R. €/Mt.
1059572	16x2.0	125 m.	6.44
1059573	20x2.25	85 m.	8.22
1059574	25x2.5	50 m.	10.26
1059575	32x3.0	30 m.	14.92

## SISTEMA MULTICAPA

### Descripción

- Tuberías Uponor MLCP con certificado de marca de AENOR y producto certificado CERTIF.
- Accesorios de press-fitting desde diámetro 16 a 110 mm.
- Sistema con certificado de conformidad de AENOR.

### Aplicación

- Instalaciones de Fontanería.
- Instalaciones de Calefacción.

### Ventajas

**Mayor Seguridad** debido a su diseño exclusivo.

- La unión se realiza por igual a lo largo de toda la tetina del accesorio.
- La posición de sus juntas tóricas proporciona seguridad adicional a la prueba de presión.



Familia	Página	Fecha
<b>UPOHE-UN</b>	<b>1.15</b>	<b>03/2023</b>



# TUBERÍA DE POLIETILENO

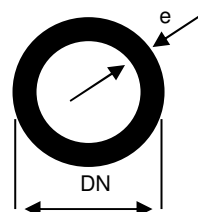
## • Tubería de Polietileno Ferroplast (PE – 80)

Aptas para uso alimentario

Aplicación: Conducción de agua potable a presión según UNE-EN 12201

Color: Negro

Suministro: En rollos de 100 m.



### ROLLO



PE-100

DN mm.	e mm.	Código	P.N. (bar)	P.V.R. €/m.
20	2.3	TUBPOXAD20	16	0.68
25	3.0	TUBPOXAD25	16	1.62
32	3.0	TUBPOXAD3216	16	2.51
40	3.7	TUBPOXAD4016	16	3.91
50	4.6	TUBPOXAD5016	16	4.75

### BARRA



SUMINISTRO: BARRA 6M

DN mm.	e mm.	Código	P.N. (bar)	P.V.R. €/m.
32	3.0	TUBPOX3216B	16	1.85
40	3.7	TUBPOX4016B	16	3.10
50	4.6	TUBPOX5016B	16	4.75
63	5.8	TUBPOX6316B	16	7.53
75	6.8	TUBPOX7516B	16	10.49
90	8.2	TUBPOX9016B	16	15.19

MARCA DE CALIDAD



Página	Fecha
<b>1.16</b>	<b>01/2024</b>



# ACCESORIO VALVEX

## Racor Recto Hembra

Código	Medida	P.V.R.
ERH1220	20 - 1/2	4.00
ERH3425	25 - 3/4	5.46
ERH132	32 - 1	8.79
ERH11440	40 - 1 1/4	14.70
ERH11250	50 - 1 1/2	22.16
ERH263	63 - 2	37.72

## Racor Hembra con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
ERH21275	75 - 2 1/2	80.24
ERH390	90 - 3	115.15

## Racor Macho

Código	Medida	P.V.R.
ERM1220	20 - 1/2	4.20
ERM3425	25 - 3/4	5.52
ERM132	32 - 1	9.38
ERM11440	40 - 1 1/4	15.76
ERM11250	50 - 1 1/2	21.63
ERM263	63 - 2	38.84

## Racor Macho con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
ERM21275	75 - 2 1/2	81.33
ERM390	90 - 3	114.98

## Racor Acoplamiento Recto

Código	Medida	P.V.R.
M20	20 - 1/2	6.42
M25	25 - 3/4	9.03
M32	32 - 1	13.95
M40	40 - 1 1/4	22.45
M50	50 - 1 1/2	32.69
M63	63 - 2	58.64

## Racor Acoplamiento Recto con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
M75	75 - 2 1/2	138.32
M90	90 - 3	193.90

## Racor "T" Triple

Código	Medida	P.V.R.
T20	20 - 1/2	11.79
T25	25 - 3/4	16.23
T32	32 - 1	26.67
T40	40 - 1 1/4	45.51
T50	50 - 1 1/2	65.54
T63	63 - 2	118.37

## Racor "T" Triple con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
T75	75 - 2 1/2	246.70
T90	90 - 3	364.44

## Racor Codo Hembra

Código	Medida	P.V.R.
CP1220	20 - 1/2	6.84
CP2534	25 - 3/4	9.75
CP132	32 - 1	15.04

## Racor "T" Hembra

Código	Medida	P.V.R.
TH1220	20 - 1/2	9.55
TH3425	25 - 3/4	13.51
TH132	32 - 1	21.41
TH11440	40 - 1 1/4	34.44
TH11250	50 - 1 1/2	50.05
TH263	63 - 2	92.86

## Racor "T" Hembra con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
TH21275	75 - 2 1/2	190.46
TH390	90 - 3	274.69

## Racor "L"

Código	Medida	P.V.R.
C20	20 - 1/2	8.51
C25	25 - 3/4	11.74
C32	32 - 1	18.86
C40	40 - 1 1/4	31.29
C50	50 - 1 1/2	45.53
C63	63 - 2	81.12

## Racor "L" con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
C75	75 - 2 1/2	175.73
C90	90 - 3	257.69

## Racor "L" Macho

Código	Medida	P.V.R.
CM1220	20 - 1/2	6.36
CM3425	25 - 3/4	8.61
CM132	32 - 1	14.21
CM11440	40 - 1 1/4	24.31
CM11250	50 - 1 1/2	33.80
CM263	63 - 2	60.00

## Racor "L" Macho con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
CM21275	75 - 2 1/2	125.99
CM390	90 - 3	188.32

## Racor Codo Hembra

Código	Medida	P.V.R.
CH1220	20 - 1/2	6.05
CH3425	25 - 3/4	8.20
CH132	32 - 1	12.93
CH11440	40 - 1 1/4	22.28
CH11250	50 - 1 1/2	31.95
CH263	63 - 2	57.32

## Racor Codo Hembra con Bridas

Código	Medida	P.V.R.
CH21275	75 - 2 1/2	123.38
CH390	90 - 3	191.10

# GENEBRE

Familia	Página	Fecha
<b>GENVA</b>	<b>1.17</b>	<b>04/2022</b>



# ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES

## EloFIT

### Manguito electrosoldable



Ref.	Ø (mm)	€/ud.
12EME063	63	5.18
12EME075	75	8.74
12EME090	90	9.72

### Te electrosoldable



Ref.	Ø (mm)	€/ud.
12ETCE063	63	16.63
12ETCE075	75	25.53
12ETCE090	90	29.66

### Codo electrosoldable a 45°



Ref.	Ø (mm)	€/ud.
12ECEM063	63	12.85
12ECEM075	75	24.85
12ECEM090	90	27.60

### Codo electrosoldable a 90°



Ref.	Ø (mm)	€/ud.
12EGEM063	63	12.61
12EGEM075	75	22.35
12EGEM090	90	24.78

### Accesorio de transición PE/Laton terminal recto roscado macho



Ref.	D x R (mm)	€/ud.
12ERFM632	63x2	43.97
12ERFM75212	75x2 1/2	80.52
12ERFM903	90x3	105.94

### Accesorio de transición PE/Laton terminal recto roscado hembra



Ref.	D x R (mm)	€/ud.
12ERFF632	63x2	47.99
12ERFF75212	75x2 1/2	84.49
12ERFF903	90x3	105.94



Familia	Página	Fecha
<b>ITAEI</b>	<b>1.18</b>	<b>09/2023</b>



# ACCESORIO DE COBRE

DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 1 Cu Curva 90° Radio Largo M-H	10	4.85
	12	1.65
	15	1.80
	18	2.75
	22	3.95
	28	8.54
	35	23.31
	42	34.94
54	64.97	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig 90 Cu Codo Radio Corto H-H	10	2.75
	12	1.29
	15	1.19
	18	2.03
	22	3.00
	28	5.11
	35	15.55
	42	25.50
54	48.48	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 2 Cu Curva 90° Radio Largo H-H	10	2.12
	12	1.65
	15	1.73
	18	2.40
	22	4.13
	28	6.27
	35	14.13
	42	24.01
54	49.86	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig 92 Cu Codo Radio Corto M-H	10	4.36
	12	2.06
	15	1.38
	18	2.27
	22	3.52
	28	6.18
	35	24.50
	42	34.73
54	67.42	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 40 Cu Curva 45° M-H	10	6.37
	12	2.40
	15	1.80
	18	2.58
	22	3.41
	28	5.30
	35	19.97
	42	34.89
54	58.35	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 130 Cu Te H-H-H	10	4.13
	12	2.15
	15	2.16
	18	4.21
	22	4.99
	28	8.52
	35	23.40
	42	43.94
54	74.46	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 41 Cu 45° H-H	10	5.66
	12	3.52
	15	1.80
	18	2.51
	22	3.47
	28	5.18
	35	18.10
	42	31.93
54	58.35	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 270 Cu Manguito H-H	10	0.87
	12	0.87
	15	0.81
	18	1.28
	22	1.89
	28	2.75
	35	6.09
	42	11.63
54	19.67	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 301 Cu Tapón H	12	3.61
	15	1.58
	18	1.91
	22	5.11
	28	6.22
	35	16.74
42	29.50	
54	41.85	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
FIG 130 RCU	12-15-12	9.06
	15-12-12	6.77
	15-12-15	3.73
	15-15-12	8.60



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig 130 RCu	15-18-15	11.96
	15-22-15	17.72
	18-12-12	15.64
	18-12-18	5.83
	18-15-15	4.06
	18-15-18	4.48
	18-18-12	18.88
	18-18-15	4.96
	18-22-18	11.44
	22-12-22	12.47
	22-15-15	7.33
	22-15-18	8.13
	22-15-22	4.82
	22-18-15	16.16
	22-18-18	8.69
	22-18-22	5.33
	22-22-12	20.93
	22-22-15	11.14
	22-22-18	13.18
	22-28-22	22.38
	28-12-28	25.86
	28-15-15	28.63
	28-15-22	20.80
	28-15-28	8.13
	28-18-18	31.33
	28-18-22	20.63
	28-18-28	14.34
	28-22-15	32.82
	28-22-22	16.83
	28-22-28	9.08
	28-28-15	32.63
	28-28-18	28.21
28-28-22	22.23	
35-15-35	39.16	
35-18-35	40.50	
35-22-35	26.12	
35-28-28	37.15	
35-28-35	37.27	
35-35-28	62.82	
42-22-42	57.57	
42-28-42	63.54	
42-35-42	78.75	
54-22-54	126.14	
54-28-54	137.01	
54-35-54	137.20	
54-42-54	138.27	

Fig 130 RCu





# ACCESORIO DE COBRE

DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 85 Cu Curva Desviación H-H	12	12.76
	15	6.21
	18	16.76
	22	22.47



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 86 Cu Curva Desviación M-H	12	11.44
	15	5.70
	18	13.93
	22	19.46



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Fig. 240 Cu Reducción H-H	12 x 10	3.23
	15 x 10	4.67
	15 x 12	1.76
	15 x 14	2.04
	18 x 12	4.27
	18 x 15	1.47
	22 x 12	9.38
	22 x 15	4.06
	22 x 18	2.77
	28 x 15	8.96
	28 x 18	8.75
	28 x 22	4.36
	35 x 22	17.36
	35 x 28	21.31
	42 x 28	30.57
	42 x 35	23.91
54 x 35	53.23	
54 x 42	45.79	



DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
Reducción M-H	12 x 10	2.72
	15 x 10	2.99
	15 x 12	2.40
	15 x 14	2.81
	18 x 12	3.14
	18 x 15	1.38
	22 x 15	2.01
	22 x 18	2.04
	28 x 12	15.21
	28 x 15	7.51
	28 x 18	8.30
	28 x 22	3.41
	35 x 18	17.91
	35 x 22	17.07
	35 x 28	11.29
	42 x 22	30.61
	42 x 28	24.13
	42 x 35	20.41
54 x 28	53.06	
54 x 35	47.73	
54 x 42	38.74	



Siempre por delante de sus competidores

>B< Bänninger le ofrece tecnología en la que puede confiar y por eso es la elección profesional en accesorios de soldadura.

La simplicidad y la rapidez de instalación de los accesorios para soldar >B<Bänninger los convierten en la elección más popular de los instaladores para cualquier tipo de proyectos.

Familia	Página	Fecha
<b>ACCCO</b>	<b>1.20</b>	<b>03/2023</b>



# ACCESORIO MIXTO


DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
	12 3/8"	3.29
	12 1/2"	4.37
	15 3/8"	3.62
	15 1/2"	3.75
	15 3/4"	6.15
	18 1/2"	4.53
	18 3/4"	6.40
	22 1/2"	6.12
	22 3/4"	8.00
	22 1"	10.85
	28 3/4"	9.67
	28 1"	13.52
	28 1 1/4"	56.37
	35 1 1/4"	39.24
	42 1 1/2"	50.98
54 2"	73.75	

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>92 g Cu</b> 	12 1/2"	4.32
	15 3/8"	3.69
	15 1/2"	4.18
	18 1/2"	4.70
	18 3/4"	5.15
	22 1/2"	4.14
	22 3/4"	8.24
	28 1"	13.30

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>130 g Cu</b> 	12 1/2"	5.53
	15 3/8"	4.44
	15 1/2"	4.79
	18 1/2"	5.78
	18 3/4"	8.52
	22 1/2"	7.57
	22 3/4"	11.41
	22 1"	14.66
	28 1"	19.11
	35 1 1/4"	33.98
	42 1 1/2"	55.92
54 2"	97.69	

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
	12 1/2"	6.74
	15 1/2"	6.23
	18 1/2"	8.76
	18 3/4"	9.83
	22 3/4"	11.54
	28 1"	29.65

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>359 gl Cu</b> 	12 3/8"	3.16
	12 1/2"	3.07
	15 3/8"	3.43
	15 1/2"	2.96
	15 3/4"	5.04
	18 1/2"	4.16
	18 3/4"	4.83
	22 1/2"	7.84
	22 3/4"	5.56
	22 1"	8.16
	28 3/4"	11.29
	28 1"	9.51
	28 1 1/4"	15.80

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>359 gl Cu Prec.</b> 	15 1/2"	3.86
	18 1/2"	4.79
	18 3/4"	5.50
	22 3/4"	5.82
	22 1"	8.84
	28 1"	10.35
	28 3/4"	11.70
	35 1 1/4"	18.51
	42 1 1/2"	27.56
	42 2"	48.00
	54 2"	47.00

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>243 g Cu</b> 	10 3/8"	2.63
	10 1/2"	2.96
	12 3/8"	1.68
	12 1/2"	2.96
	14 1/2"	2.30
	15 3/8"	1.57
	15 1/2"	2.11
	15 3/4"	4.52
	16 1/2"	3.03
	18 1/2"	2.47
	18 3/4"	4.11
	22 1/2"	3.92
	22 3/4"	3.85
	22 1"	6.22
	28 3/4"	6.58
	28 1"	6.49
	28 1 1/4"	13.13
	35 1 1/4"	11.41
42 1 1/4"	13.77	
42 1 1/2"	13.23	
54 2"	22.24	

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>270 g Cu</b> 	12 3/8"	2.16
	12 1/2"	2.85
	15 3/8"	2.81
	15 1/2"	2.09
	15 3/4"	4.62
	18 1/2"	2.64
	18 3/4"	4.24
	22 1/2"	4.20
	22 3/4"	4.16
	22 1"	6.22
	28 3/4"	6.81
	28 1"	7.03
	35 1 1/4"	15.87
	42 1 1/2"	19.04
	54 2"	32.49

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>359 gl Cu Plana</b> 	12 3/8"	3.16
	12 1/2"	3.01
	15 1/2"	2.96
	15 3/4"	5.04
	18 1/2"	4.10
	18 3/4"	4.83
	22 3/4"	5.35
22 1"	7.84	

DESCRIPCIÓN	Ø	€/u
<b>2 ag Cu</b> 	12 3/8"	5.30
	12 1/2"	4.83
	15 1/2"	4.74
	15 3/4"	7.90
	18 1/2"	5.82
	18 3/4"	7.75
	22 3/4"	8.01
	22 1"	12.11
	28 1"	14.04





# TUBERIA PVC



## TUBERIA SANITARIA RIGIDA

SERIE "B"

Diámetro	Espesor	Longitud 5 mts.		Longitud 3 mts.		Longitud 1 mts	
		Código	P.V.R.	Código	P.V.R.	Código	P.V.R.
32	3.0					TUBPD132	2.20
40	3.0					TUBPD140	2.99
50	3.0					TUBPD150	3.56
75	3.0	TUBPD575	30.42	TUBPD375	15.65	TUBPD175	9.86
90	3.0	TUBPD590	36.81	TUBPD390	18.92	TUBPD190	11.92
110	3.2	TUBPD5110	48.65	TUBPD3110	24.99	TUBPD1110	15.75
125	3.2	TUBPD5125	55.46	TUBPD3125	28.51	TUBPD1125	17.96
160	3.2	TUBPD5160	71.45	TUBPD3160	36.75	TUBPD1160	23.14
200	3.9	TUBPD5200	107.26	TUBPD3200	55.15		

- Fabricados según NORMA UNE – EN 1453 SERIE B Y COMPORTAMIENTO AL FUEGO M1.
- Marca de calidad AENOR.
- Indicada para todo tipo de aguas usadas, desagües de aparatos electrodomésticos, evacuación de aguas pluviales y residuales y para ventilaciones.
- Color GRIS.



## TUBERIA SANITARIA FLEXIBLE

Código	Diámetro Nominal (SIZE)	Diámetro Interior (I.D.)	Presión Trabajo Exterior (W.P.) Kg/cm <sup>2</sup> a 20 °C	Presión Rotura (B.P.) Kg/cm <sup>2</sup> a 20 °C	Longitud Rollos (L)	P.V.R.
TUBPF16	16 mm.	13 mm.	8	24	50 m. y 25 m.	2.87
TUBPF20	20 mm.	16 mm.	8	24	50 m. y 25 m.	2.93
TUBPF25	25 mm.	20 mm.	8	24	50 m. y 25 m.	3.20
TUBPF32	32 mm.	26 mm.	9	27	50 m. y 25 m.	3.87
TUBPF40	40 mm.	34 mm.	9	27	50 m. y 25 m.	5.05
TUBPF50	50 mm.	43 mm.	7	22	50 m. y 25 m.	7.41
TUBPF63	63 mm.	55 mm.	7	20	50 m. y 25 m.	10.52

**Construcción:** Tubo compuesto de dos elementos indisolubles de P.V.C., reforzado con un espiral de P.V.C. rígido, fusionados ambos en un solo cuerpo, liso interior.

**Aplicaciones:** Para todo tipo de instalaciones hidrosanitarias, conducciones de agua en piscinas, industrias y construcciones. Adaptado a todos los racors. Ahorra tiempo en las instalaciones, así como coste al suprimir los racords de una instalación clásica.

**Temperatura máxima recomendada:** + 60 °C.

Página	Fecha
<b>1.22</b>	<b>12/2022</b>



# ACCESORIO PVC SANITARIO

## CODO 45 H-H



Código	Medida	P V R
C4532	32	0.56
C4540	40	0.67
C4550	50	0.96

## CODO 67 H-H



Código	Medida	P V R
C6732	32	0.64
C6740	40	0.79
C6750	50	1.15

## CODO 87 H-H



Código	Medida	P V R
C8732	32	0.50
C8740	40	0.51
C8750	50	0.98

## CODO 45 M-H



Código	Medida	P V R
C4575	75	1.72
C4590	90	2.17
C45110	110	2.28
C45125	125	4.15
C45160	160	7.21
C45200	200	16.55

## CODO 67 M-H



Código	Medida	P V R
C6775	75	1.91
C6790	90	2.51
C67110	110	2.78
C67125	125	4.87
C67160	160	9.88

## CODO 87 M-H



Código	Medida	P V R
C8732MH	32	0.70
C8740MH	40	0.70
C8750MH	50	1.29
C8775	75	1.53
C8790	90	2.10
C87110	110	2.24
C87125	125	4.04
C87160	160	7.27
C87200	200	18.85

## DERIVACIÓN SIMPLE 45 H-H



Código	Medida	P V R
D4532	32	0.93
D4540	40	0.94
D4550	50	1.61

## DERIVACIÓN SIMPLE 67 H-H



Código	Medida	P V R
D6732	32	1.05
D6740	40	1.07
D6750	50	2.13

## DERIVACIÓN SIMPLE 87 H-H



Código	Medida	P V R
D8732	32	0.71
D8740	40	0.74
D8750	50	1.28

## DERIVACIÓN SIMPLE 45 M-H



Código	Medida	P V R
D4575	75	2.92
D4590	90	4.01
D45110	110	4.93
D45125	125	7.28
D45160	160	14.72
D45200	200	35.49

## DERIVACIÓN SIMPLE 67 M-H



Código	Medida	P V R
D6775	75	3.26
D6790	90	4.18
D67110	110	4.85
D67125	125	7.76
D67160	160	21.66

## DERIVACIÓN SIMPLE 87 M-H



Código	Medida	P V R
D8775	75	2.56
D8790	90	3.40
D87110	110	3.47
D87125	125	6.27
D87160	160	13.19
D87200	200	32.57

## DERIVACIÓN DOBLE 45



Código	Medida	P V R
DD45110	110	14.36
DD45125	125	14.93
DD45160	160	38.09

## DERIVACIÓN DOBLE 67



Código	Medida	P V R
DD67110	110	43.99
DD67125	125	25.79
DD67160	160	81.16

## TAPÓN REDUCIDO SIMPLE



Código	Medida	P V R
TR7550	75 x 50	1.62
TR7540	75 x 40	1.62
TR7532	75 x 32	1.54
TR9050	90 x 50	1.89
TR9040	90 x 40	1.64
TR9032	90 x 32	2.12
TR11050	110 x 50	1.98
TR11040	110 x 40	1.98
TR11032	110 x 32	2.28
TR12550	125 x 50	2.71
TR12540	125 x 40	3.46
TR12532	125 x 32	2.54

## TAPÓN REDUCIDO DOBLE



Código	Medida	P V R
TR904032	90 x 40 X 32	1.89
TR903232	90 X 32 X 32	1.91
TR1105040	110 x 50 x 40	2.14
TR1105032	110 x 50 x 32	2.53
TR1104040	110 x 40 x 40	1.96
TR1104032	110 x 40 x 32	1.87
TR1103232	110 x 32 x 32	2.41



# ACCESORIO PVC SANITARIO

## TAPÓN REDUCIDO DOBLE



Código	Medida	P V R
TR1254032	125 x 40 x 32	2.88
TR1254040	125 x 40 x 40	2.59
TR1255032	125 x 50 x 32	3.02
TR1255040	125 x 50 x 40	2.84
TR1255050	125 x 50 x 50	3.04

## TAPÓN CIEGO



Código	Medida	P V R
TM32	32	0.61
TM40	40	0.73
TM50	50	0.70
TC75	75	1.14
TC90	90	1.69
TC110	110	1.75
TC125	125	2.30
T160	160	6.50
T200	200	6.65

## TAPÓN REGISTRO



Código	Medida	P V R
303058	32	1.98
303059	40	1.57
303060	50	1.87
303061	75	4.03
303062	90	4.94
303063	110	3.27
303064	125	4.40
303181	160	11.94

## MANGUITO UNIÓN



Código	Medida	P V R
MA32	32	0.85
MA40	40	0.93
MA50	50	1.04
MA75	75	2.06
MA90	90	2.89
MA110	110	3.40
MA125	125	4.14
MA160	160	7.05
MA200	200	12.80

## INJERTOS



Código	Medida	P V R
IJ32	110/125 x 32	2.05
IJ40	110/125 x 40	2.05
IJ50	110/125 x 50	2.05

## REDUCCIÓN EXCÉNTRICA



Código	Medida	P V R
RD4032	40 x 32	0.73
RD5032	50 x 32	0.87
RD5040	50 x 40	0.82
RD7550	75 x 50	2.09
RD9050	90 x 50	4.57
RD9075	90 x 75	2.04
RD11075	110 x 75	2.53
RD11090	110 x 90	2.49
RD12575	125 x 75	3.40
RD12590	125 x 90	3.35
RD125110	125 x 110	2.92
RD160110	160 x 110	5.71
RD160125	160 x 125	5.71
RD200160	200 x 160	21.50

## ACOPLAMIENTO TUBO METÁLICO



Código	Medida	P V R
CTM32	32-30/34	2.86
CTM40	40-34/38	3.01



# ACCESORIO Y TUBERIA PVC PRESIÓN

## CODO 45°



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ACPPRCP4516	16	0.72
ACPPRCP4520	20	0.72
ACPPRCP4525	25	0.70
ACPPRCP4532	32	0.74
ACPPRCP4540	40	1.16
ACPPRCP4550	50	3.57
ACPPRCP4563	63	

## CODO 90°



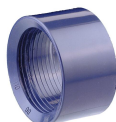
ACPPRC9016	16	0.63
ACPPRC9020	20	0.38
ACPPRC9025	25	0.47
ACPPRC9032	32	0.70
ACPPRC9040	40	1.05
ACPPRC9050	50	1.44
ACPPRC9063	63	2.20

## TE



ACPPRT16	16	0.74
ACPPRT20	20	0.58
ACPPRT25	25	0.66
ACPPRT32	32	0.89
ACPPRT40	40	1.43
ACPPRT50	50	1.92
ACPPRT63	63	2.71

## CASQUILLO REDUCIDO



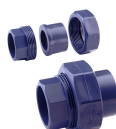
ACPPR1071	20x16	0.41
ACPPR220052	25x20	0.33
ACPPR220611	32x25	0.37
ACPPR220613	40x32	0.54
ACPPR220615	50x40	0.69
ACPPR250107	32x20	0.69
ACPPR250108	40x20	1.03

## TAPÓN



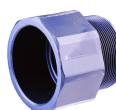
ACPPR220032	20	0.35
ACPPR220033	25	0.38
ACPPR220034	32	0.51
ACPPR220035	40	0.81
ACPPR220036	50	1.21
ACPPR220037	63	1.64

## ENLACE 3 PIEZAS



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ACPPR304044	20	1.97
ACPPR304045	25	2.30
ACPPR304046	32	3.37
ACPPR304047	40	4.03
ACPPR304048	50	6.47
ACPPR304049	63	7.60

## MANGUITO ROSCA MACHO



ACPPRERM20	20x1/2	0.52
ACPPRERM25	25x3/4	0.60
ACPPRERM32	32x1	0.82
ACPPRERM40	40x1 1/4	1.05
ACPPRERM50	50x1 1/2	1.23
ACPPRERM63	63x2	1.82

## MANGUITO ROSCA HEMBRA



ACPPRERH20	20x1/2	0.82
ACPPRERH25	25x3/4	1.02
ACPPRERH32	32x1	1.12
ACPPRERH40	40x1 1/4	1.29
ACPPRERH50	50x1 1/2	1.43
ACPPRERH63	63x2	2.32

## MANGUITO UNIÓN



ACPPRMP16	16	0.70
ACPPRMP20	20	0.45
ACPPRMP25	25	0.51
ACPPRMP32	32	0.61
ACPPRMP40	40	0.82
ACPPRMP50	50	1.16
ACPPRMP63	63	1.68

## VÁLVULA ESFERA



ACPPR309001	20	8.52
ACPPR309002	25	11.36
ACPPR309003	32	12.05
ACPPR309004	40	17.04
ACPPR309005	50	18.17



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
TUBPR1620	METRO PVC PRESIÓN Ø 16 X 20 ATMÓSFERAS	1.37
TUBPR2020	METRO PVC PRESIÓN Ø 20 X 20 ATMÓSFERAS	1.29
TUBPR2516	METRO PVC PRESIÓN Ø 25 X 16 ATMÓSFERAS	1.59
TUBPR3216	METRO PVC PRESIÓN Ø 32 X 16 ATMÓSFERAS	2.55
TUBPR4010	METRO PVC PRESIÓN Ø 40 X 10 ATMÓSFERAS	2.51
TUBPR5010	METRO PVC PRESIÓN Ø 50 X 10 ATMÓSFERAS	3.47
TUBPR6310	METRO PVC PRESIÓN Ø 63 X 10 ATMÓSFERAS	5.36



# AISLAMIENTO

## Tubolit<sup>®</sup> DG Coquillas

El aislamiento térmico económico en coquilla de polietileno, para instalaciones de calefacción e hidrosanitaria

Tubería de Cobre Cu		Tubería de Hierro Fe		Espesor nominal 9 mm. Coquilla semi-abierta		
Ø Exterior mm.	Pulgadas	Pulgadas	Ø Exterior mm.	Ref.	metros/ cartón	€/ m. l.
15	5/8	1/4	13.5	15-9	232	1.35
18	3/4	3/8	17.2	18-9	190	1.46
22	7/8	1/2	21.3	22-9	162	1.62
28	1 1/8	3/4	26.9	28-9	126	1.90
35	1 3/8	1	33.7	35-9	92	2.25
42	1 5/8	1 1/4	42.4	42-9	72	2.96
54	2 1/8	-	54.0	54-9	50	3.76
60	-	2	60.3	60-9	46	4.24
76.1	-	2 1/2	76.1	76-9	32	6.03



## Armaflex<sup>®</sup> XG Coquilla – longitud 2 m.

Tubería de Cobre Cu		Tubería de Hierro Fe		Tubería de termoplástico	Coquilla Ø interior mm.	XG Espesor Nominal		
Ø Exterior mm.	Pulgadas	Pulgadas	Ø Exterior mm.	Ø Exterior mm.		Ref.	metros/ carton	€/ m.l.
10	3/8	1/8	10.2	-	11.00	6x10	364	1.06
12	1/2	-	-	-	13.00	6x12	316	1.17
15	5/8	1/4	13.5	14.0	16.00	9x15	192	1.65
18	3/4	3/8	17.2	-	19.00	9x18	166	1.92
-	-	-	-	20.0	21.00	9x20	140	2.14
22	7/8	1/2	21.3	-	23.00	9x22	136	2.16
25	1	-	25.0	25.0	26.00	9x25	108	2.49
28	1 1/8	3/4	26.9	-	29.00	9x28	98	2.83
-	-	-	-	32.0	33.00	9x32	80	3.42
35	1 3/8	1	33.7	-	36.00	9x35	76	3.79
-	-	-	-	40.0	41.00	9x40	66	4.04
42	1 5/8	1 1/4	42.4	-	43.00	9x42	60	4.19
50	-	-	-	50.0	51.00	9x50	46	5.26
54	2 1/8	-	54.0	-	55.00	9x54	46	5.37
60	-	2	60.3	-	61.00	9x60	36	6.20
64	2 5/8	-	63.5	63.0	65.00	9x64	34	6.99
76.1	-	2 1/2	76.1	75.0	77.00	9x76	26	8.20
88.9	3 1/2	3	88.9	90.0	90.00	9x89	20	9.38

\*HASTA FINALIZAR EXISTENCIAS

Familia	Página	Fecha
<b>AISTU-XG</b>	<b>1.26</b>	<b>01/2024</b>



# FIJACIONES

## Abrazadera M6



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISOABM612	12	45.12
ISOABM615	15	48.04
ISOABM616	16	48.87
ISOABM618	18	50.93
ISOABM620	20	52.19
ISOABM622	22	54.87
ISOABM625	25	57.77
ISOABM628	28	62.93
ISOABM632	32	67.86
ISOABM635	35	76.61
ISOABM640	40	87.79
ISOABM642	42	95.01
ISOABM647	47	105.32
ISOABM650	50	108.58
ISOABM654	54	113.28

## Abrazadera doble M6



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISOABDM612	12	73.95
ISOABDM615	14 – 15	83.18
ISOABDM618	18	95.32
ISOABDM622	22	97.24
ISOABDM628	28	115.72

## Abrazadera isofónica M6



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORCI12	12	67.48
ISORCI15	14 – 15	72.59
ISORCI18	18	75.39
ISORCI22	22	86.35
ISORCI28	28	101.15
ISORCI35	35	117.29

## Abrazadera gásmica M6 negra



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORCG12	12	173.14
ISORCG15	15	180.65
ISORCG18	18	183.09
ISORCG22	22	196.69
ISORCG28	28	220.92
ISORCG35	35	273.17

## Abrazadera gásmica M6 doble negra



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORCDG15	15	195.10
ISORCDG18	18	197.74

## Abrazadera 2S M8/M10



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
9330750000	75	117.00
9330900000	90	128.00
9331100000	110	144.00
9331250000	125	192.00
9331600000	160	236.00

## Abrazadera 2S con goma M8/M10



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
9150540000	54	133.00
9150750000	75	172.00
9150900000	90	189.00
9151100000	110	214.00
9151250000	125	267.00
9151600000	160	342.00

## Abrazadera plástica ISONYL



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORC0853615	15 – 16	35.32
ISORC0853618	18 – 20	42.81
ISORC0853622	22 – 25	47.33
ISORC0853626	26 – 28	51.83
ISORC0853632	32 – 35	68.35
ISORC0853640	40 – 42	84.11

## Abrazadera combifix



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORC0853715	15 – 18	56.02
ISORC0853722	20 – 25	63.02
ISORC0853728	28 – 32	67.89
ISORC0853735	35 – 42	82.65
ISORC0853750	50	160.79



# FIJACIONES

## Tirafondo para abrazaderas



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORCM630	Ø 6	9.34
ISORCM640	Ø 6	11.44
ISORCM840	Ø 8	18.30
ISORCM1050	Ø 10	49.21

## Tornigrap



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORC530	5 x 30	15.55
ISORC535	5 x 35	17.02

## Soporte Isofónica



CÓDIGO	AGUJEROS	€/Unidad
--------	----------	----------

221 3000000	3	1.86
221 4000000	4	2.03
221 5000000	5	2.33
221 6000000	6	2.92
221 7000000	7	2.86
221 8000000	8	3.69
221 9000000	9	3.86
221 1000000	10	4.28
221 1100000	11	4.61
221 1200000	12	4.75
221 1300000	13	4.81

## Abrazadera montante isofónico



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

2202200000	22	64.00
2202800000	28	83.00
2203500000	35	92.00
2204200000	42	94.00
2205400000	54	114.00

## Grapa F



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORCF12	12	18.41
ISORCF16	16	20.25
ISORCF18	18	24.77
ISORCF20	20	28.73
ISORCF22	22	33.11
ISORCF25	25	34.17
ISORCF32	32	37.14
91 34000000	40	32.00
91 35000000	50	43.00

## Grapa U



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORCU16	16	26.36
ISORCU22	22	39.24
ISORCU25	25	41.77
ISORCU28	28	50.58
ISORCU32	32	56.99

## Espárrago



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORC6313602	M6 x 20	13.20
ISORC6313802	M8 x 25	15.94
ISORC6313803	M8 x 30	27.38
ISORC6323003	M10 x 30	45.07

## Manguito



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORC6459620	M6 x 20	44.88
ISORC6459630	M6 x 30	55.26
ISORC6459820	M8 x 20	51.73
ISORC6459030	M10 x 30	92.05

## Tuerca Exagonal



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORC6123006	M6	5.37
ISORC6123008	M8	10.30
ISORC6123010	M10	22.42

## Varilla roscada



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
--------	--------	-------

ISORC6303006	M6 x 1000	300.02
ISORC6303008	M8 x 1000	494.14
ISORC6303010	M10 x 1000	765.41





# FIJACIONES / HERRAMIENTAS

## Arandela plana ancha



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORC6533606	M6	11.89
ISORC6533608	M8	23.04
ISORC6533610	M10	45.74

## Carril de fijación galvanizada 2 mts.



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORC6504020	20 x 10	729.00

## Anclaje laton



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORC6107006	M6	79.97
ISORC6107008	M8	145.72

## Cinta Perforada



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	€/10 Mts.
ISORC0835017	Cinta perforada galv.	17.39

## Anclaje metálico



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
ISORC609508060	M8X60	102.91
ISORC609510070	M10 x 70	188.03

## Abrazadera polipropileno sencillo



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
MARFIS12	12	30.00
MARFIS15	15	35.00
MARFIS18	16 - 18	39.00
MARFIS22	20 - 22	39.00
MARFIS28	28	41.00

## Abrazadera Polipropileno doble



CÓDIGO	MEDIDA	€/100
MARFID12	12	52.00
MARFID15	15	53.00
MARFID18	16 - 18	57.00
MARFID22	20 - 22	61.00
MARFID28	28	73.00

## Taco tipo S



CÓDIGO	MEDIDA	€/Caja
FISTGS4	4	7.42
FISTGS5	5	4.42
FISTGS6	6	5.54
FISTGS8	8	10.00
FISTGS10	10	9.21
FISTGS12	12	10.40

## Taco tipo SX



CÓDIGO	MEDIDA	€/Caja
FISTGSX5	5	5.11
FISTGSX6	6	6.96
FISTGSX8	8	10.41
FISTGSX10	10	9.94
FISTGSX12	12	10.69

## Taco DUOPOWER



CÓDIGO	MEDIDA	€/Caja
FISTGXDUO5	5	5.95
FISTGXDUO6	6	8.10
FISTGXDUO8	8	12.11
FISTGXDUO10	10	11.66
FISTGXDUO12	12	9.86

# DUOPOWER







# HERRAMIENTAS

## Llave Cadena 107 SUPER-EGO



Made in Spain

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70235	4	52.45

## Llave Lavabo 117 SUPER-EGO



Made in Spain  
UNE 16-523

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70225	10 – 32 mm	26.45

## Tenaza 522 SUPER-EGO



DIN 5231, 1966  
UNE 16-537  
Made in Spain

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70521	7	21.95
ROTTG70522	10	27.45
ROTTG70523	12	29.95



## Tenaza Sifón 530 SUPER-EGO



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70415	10	31.45

## Cortatubos Mini 722 SUPER-EGO



Made in Spain

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70105	6 – 22 mm	17.45

## Cortatubos 725 SUPER-EGO



Made in Spain

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG71019	3 – 30 mm	20.45

## Cortatubos 735 SUPER-EGO



Made in Spain

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70027	6 – 35 mm	48.95

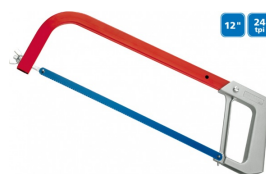
## Cortatubos 750 SUPER-EGO



Made in Spain

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70030	6 – 67 mm	129.95

## Arco de Sierra 170 SUPER-EGO



12" 24"

CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG71206	8 – 12	13.95

## Hojas de sierra 190 SUPER-EGO



CÓDIGO	TIPO	P.V.R.
ROTTGSEH0229	2 CORTES	1.45
ROTTG71213	1 CORTE	3.60

## Bomba comprobación RP-50 SUPER-EGO



TWIN VALVE  
60 bar  
12 L  
3 kg  
R1/2"

Made in Spain

CÓDIGO	P.V.R.
ROTTG60200	291.95

## Soplete Turboprop SUPER-EGO



CBZ-0092P Gas equipment directive 90/396/CEE

Made in Spain  
8  
18 mm

CÓDIGO	P.V.R.
ROTTGP00109216	123.45

## Grifo botella azul SUPER-EGO



CÓDIGO	P.V.R.
ROTTG254090216	CON ASA 14.45



# HERRAMIENTAS

## Kit Soplete piezoeléctrico SUPERFIRE 2



CÓDIGO	P.V.R.
ROTTGPR3564400	139.60

## Soplete ROFIRE PIEZO + 3 Multigas



CÓDIGO	P.V.R.
ROTTGP00555516	59.27

## Cartuchos gas



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG035510A	Multigas 300	5.88
ROTTG35698	Gas Mapp	12.55

## Llave de Aluminio 104 SUPER-EGO



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70160	14	61.45
ROTTG70161	18	84.45

## Curvadora manual MAXIBENDER



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG023020X	12 - 22	343.95

## Llave ajustable 135 SUPER-EGO



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70441	6	19.45
ROTTG70444	12	28.45
ROTTG70445	15	46.45

## Tijeras para tubo de plástico ROCUT 26 TC



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG52005	0 - 26 mm	38.95

## Llave STILLSON 101 SUPER-EGO



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG70350	8	38.45
ROTTG70351	10	49.45
ROTTG70352	12	57.95
ROTTG70353	14	60.45
ROTTG70354	18	80.95
ROTTG70355	24	142.45
ROTTG70356	36	271.95

## Tijeras para tubo de plástico ROCUT 42 TC



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG52000	0 - 42 mm	70.95

## Muelle desatascador SUPER-EGO



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG670020000	2 Mts.	17.45
ROTTG670050000	5 Mts.	25.95

## Llave radiadores SUPER-EGO



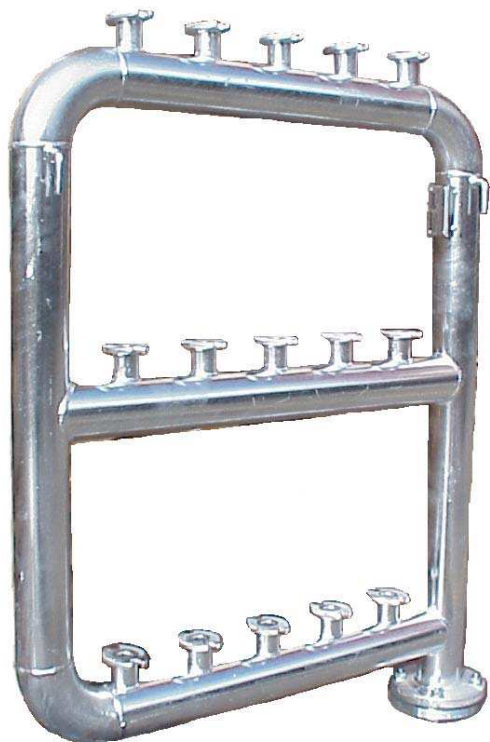
CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
ROTTG73284	3/8 -1/2-3/4	64.45

## Suministro de Botellas y Cargas de Gas





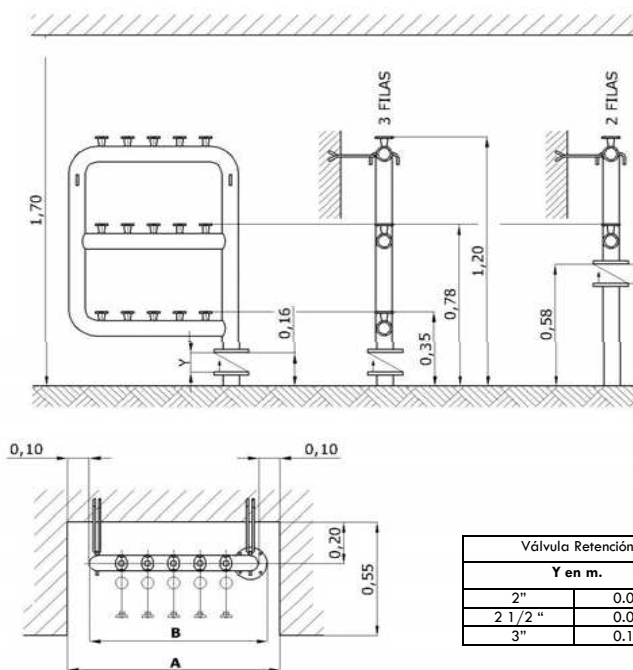
# BATERÍAS AGUA



Ø	Pletinas	Filas	Baterías Hierro Galvanizado	Baterías Acero Inoxidable
			€	€
2"	4	2	163.14	372.59
	6	2	186.36	415.43
	6	3	224.80	496.43
2 1/2"	8	2	272.98	479.55
	9	3	334.96	582.42
	10	2	312.95	524.42
	12	2	340.80	569.10
	12	3	386.85	639.33
	14	2	372.68	613.83
	15	3	438.73	707.70
	16	2	404.56	660.96
	18	2	442.55	708.03
	18	3	488.28	776.00
	20	2	468.83	752.76
	21	3	536.50	844.32
	22	2	510.26	797.49
	24	2	533.44	844.62
	24	3	580.29	912.54
26	2	567.93	889.31	
27	3	638.49	980.82	
28	2	601.50	934.04	
30	2	637.04	981.17	
30	3	682.04	1049.07	
3"	33	3	858.50	1463.69
	36	3	900.15	1806.75
	39	3	961.89	1611.47
	42	3	1011.69	1685.00
	45	3	1065.06	1764.74

Todas las Baterías se suministran con la contrabrida y los soportes.

Características			
Ø	Pletinas	Filas	A en m.
2"	4	2	0.67
	6	2	0.79
	6	3	0.67
2 1/2"	8	2	0.96
	9	3	0.84
	10	2	1.08
	12	2	1.20
	12	3	0.96
	14	2	1.32
	15	3	1.08
	16	2	1.44
	18	2	1.56
	18	3	1.20
	20	2	1.68
	21	3	1.32
	22	2	1.80
	24	2	1.92
	24	3	1.44
26	2	2.04	
27	3	1.56	
28	2	2.16	
30	2	2.28	
30	3	1.68	
3"	33	3	1.85
	36	3	1.97
	39	3	2.09
	42	3	2.21
	45	3	2.33





# BATERÍAS AGUA POLIPROPILENO

## Baterías de polipropileno para contadores de agua

### BATERÍAS TOMA BANDERA 2 FILAS

Nº de tomas	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
Altura mm	670	670	670	670	670	670	670	670	670	670	670	670	670	670
Anchura mm	490	610	730	850	970	1090	1210	1330	1450	1570	1690	1810	1930	2050
Ø Tubería	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75	75
P. V. R.	119.83	129.28	162.54	175.67	192.92	216.75	234.09	248.25	263.77	282.14	296.60	308.70	325.01	343.89

### BATERÍAS TOMA BANDERA 3 FILAS

Nº de tomas	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45
Altura mm	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1110	1110	1110	1110	1110
Anchura mm	490	610	732	850	970	1090	1210	1330	1450	1590	1710	1830	1950	2070
Ø Tubería	75	75	75	75	75	75	75	75	75	90	90	90	90	90
P. V. R.	160.35	207.62	240.93	264.46	285.76	309.57	330.88	351.04	371.53	474.92	505.34	530.80	563.22	588.74

Soporte de Acero galvanizado para Baterías

€  
14.52

Cuadro clasificación en P.P. para 2 filas de 4 a 12 contadores

6.63

Cuadro clasificación en P.P. para 2 filas de 14 a 20 contadores

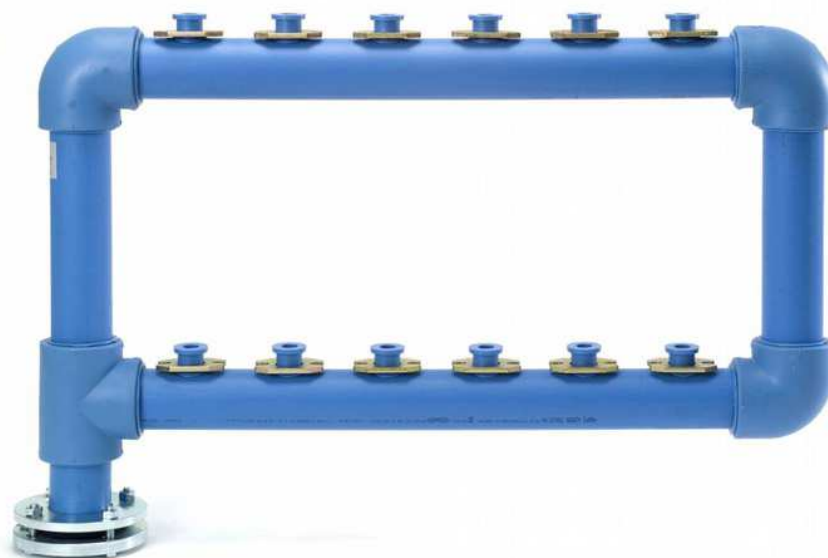
8.22

Cuadro clasificación en P.P. para 3 filas de 6 a 18 contadores

6.63

Cuadro clasificación en P.P. para 3 filas de 21 a 30 contadores

8.22

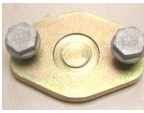







Para más información soliciten el catálogo general

Familia	Página	Fecha
<b>ITABA</b>	<b>3.02</b>	<b>03/2023</b>



# ACCESORIO BATERÍAS AGUA

	CÓDIGO	DESCRIPCION	P V R
	BAHGAT04GB	GANCHO BATERIA GALVA	4.29
	BAHGAT04GBI	GANCHO BATERIA GALVA INOX	6.20
	BAHGAT04CIEGA	PLETINA CIEGA CONTADOR AGUA GALVA	5.28
	BAHGAT04CIEGAI	PLETINA CIEGA CONTADOR AGUA INOX	13.94
	BAHGAT04BARCO200	BRIDA CIA BARCO 2" COMPLETA	76.37
	BAHGAT04DIN2573200	BRIDA REDONDA GALVANIZADA 1 1/2" DIN2573	25.83
	BAHGAT04DIN2573212	BRIDA REDONDA GALVANIZADA 2" DIN2573	29.68
	BAHGAT04DIN2573300	BRIDA REDONDA GALVANIZADA 2 1/2" DIN2573	36.53
	BAHGAT04VRETB200	VÁLVULA RETENCIÓN T.G. 2"	348.15
	BAHGAT04VRETB212	VÁLVULA RETENCIÓN T.G. 2 1/2"	368.35
	BAHGAT04VRETB300	VÁLVULA RETENCIÓN T.G. 3"	376.94
	BAHGAT04BAG030	KIT BRIDA AGBAR DN-30-1 1/4"	34.30
	BAHGAT04BAG040	KIT BRIDA AGBAR DN-40-1 1/2"	37.24
	BAHGAT04BAG050	KIT BRIDA AGBAR DN 50-2	54.06
	BAHGAT04BAG060	KIT BRIDA AGBAR DN 60-2 1/2"	64.82
	BAHGAT04BAG080	KIT BRIDA AGBAR DN 80-3"	82.74
	BAHGAT04BAG0100	KIT BIRDA AGBAR DN 100-4"	110.08
	BAHGAT0810215	VÁLVULA ENTRADA BATERIA ORIENTABLE DN – 15	14.31
	BAHGAT0810220	VÁLVULA ENTRADA BATERIA ORIENTABLE DN – 20	28.12
	BAHGAT0820115	VÁLVULA SALIDA BATERIA ORIENTABLE DN – 15 3/4"	10.93
	BAHGAT0820120	VÁLVULA SALIDA BATERIA ORIENTABLE DN – 20 1"	21.71
	ARCTGBAT18AST	VÁLVULA ESCUADRA MARIPOSA SIL SAL. 3/4" IZQ.	51.18
	ARCTGBAT22AST	VÁLVULA ESCUADRA MARIPOSA SIL 3/4" – 1" M. IZQ.	32.07
	ARCTG04551	TUERCA DN-20 3/4" IZQ. 3/4" H.	2.97
	ARCTG04552	TUERCA DN-20 3/4" IZQ. 1" H.	5.10
	BAHGAT08MANLL13LL13	MANGUITO DN15 LL13 – LL13	4.52
	BAHGAT08MANLL13034	MANGUITO DN15 LL13 – 3/4"	3.87
	BAHGAT08MANLL13100	MANGUITO DN15 LL13 – 1"	5.11
	BAHGAT08MAN100LL13	MANGUITO DN20 1" – LL13	6.21
	BAHGAT08MAN100034	MANGUITO DN20 1" – 3/4"	5.48
	BAHGAT08MAN100100	MANGUITO DN20 1" – 1"	5.48
	BAHGAX16PL	CAJA LECTURA CONTADOR IP – 55	35.57
	GENNE6110C05	CONTADOR AGUA FRIA 3/4X3/4 EBRO	32.20
	GENNE604004	RACOR DOS PIEZAS 3/4X1/2 CONTADOR	3.36



# VÁLVULAS AGUA



## VÁLVULAS ESFERA. PRESIÓN NOMINAL 30 BAR. NORMA UNE – EN 1074.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
00004	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	3/8	12.15
00005	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	1/2	13.05
00006	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	3/4	18.84
00007	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	1	28.29
00008	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	1 1/4	43.31
00009	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	1 1/2	67.56
00010	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	2	99.10
00011	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	2 1/2	170.00
01109	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	3	274.55
01110	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	4	491.40
00260	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	12	15.99
00262	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	15	14.37
00264	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	18	14.37
00265	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	22	20.22
00266	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	28	29.22
00267	LLAVE ESFERA TAJO – 2000	35	52.08

## VÁLVULAS ESFERA. PRESIÓN NOMINAL 25 BAR. NORMA UNE – EN 1074.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
0112708	LLAVE ESFERA TURIA – 3000 M/H	1/2	13.84
0112908	LLAVE ESFERA TURIA – 3000 M/H	3/4	19.75
0113108	LLAVE ESFERA TURIA – 3000 M/H	1	29.21
0113708	LLAVE ESFERA TURIA – 3000 M/M	1/2	13.84
0113908	LLAVE ESFERA TURIA – 3000 M/M	3/4	19.75
0114108	LLAVE ESFERA TURIA – 3000 M/M	1	29.21

## SERIE A - 80 LLAVE ANGULAR DE CORTE CIERRE DE ESFERA



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
NOV76MAC	LLAVE A-80 MAC MET. SIN TUERCA	1/2X3/8	8.58
NOV75MAC	LLAVE A-80 MAC MET. CON TUERCA	1/2X3/8	9.78
NOV91MAC	LLAVE A-80 MAC MET. SIN TUERCA	1/2X1/2	9.20
CQ4102	LLAVE A-80 TWIN MAC	1/2X3/8X3/8	24.42
NF741	LLAVE A-80 CON TUERCA LOCA	3/8X3/8	8.96

Familia	Página	Fecha
<b>ARCTG</b>	<b>4.01</b>	<b>05/2022</b>



# VÁLVULAS AGUA



## VÁLVULAS LAVADORA DE ESFERA.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
AC728A	GRIFO LAVADORA L-85	1/2X3/4	9.84
00729	GRIFO LAVADORA L-86	1/2X3/4	10.20

## VÁLVULAS EMPOTRAR. PRESION NOMINAL 30 BAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
36105	VÁLVULA SERIE TEXAS EMPOTRAR	1/2	13.40
36110	VÁLVULA SERIE TEXAS EMPOTRAR	3/4	18.67
36115	VÁLVULA SERIE TEXAS EMPOTRAR	1	23.65

36215	VÁLVULA SERIE TEXAS EMPOTRAR	15	13.59
36225	VÁLVULA SERIE TEXAS EMPOTRAR	18	13.59
36230	VÁLVULA SERIE TEXAS EMPOTRAR	22	19.16

08235	MANDO + PLAFON JUCAR REDONDO		13.72
08230	MANDO + PLAFON JUCAR PALANCA		13.72
08260	MANDO OCULTO Y PLAFON JUCAR		12.48



T8225	ALARGADERA 1/2-3/4 LLAVE EMP.		3.64
-------	-------------------------------	--	------

## GRIFOS JARDIN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
00401	LLAVE ESFERA RACORD MANG.	1/2X1/2	12.49
00413	LLAVE ESFERA RACORD MANG.	1/2X3/4	12.49
00415B	GRIFO CURVO T/ RAPIDA	1/2X3/4	16.44
00403	LLAVE ESFERA RACORD MANG.	3/4X3/4	17.96
00405	LLAVE ESFERA RACORD MANG.	1X1	26.73
00472	VÁLVULA NANO DOBLE MAC 1/2	25 3/4	17.92

## VARIOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
02204	LLAVE JUCAR MINI CON MANDO	1/2	9.06
COMB5MAC	VÁLVULA COMBI MAC 1/2-3/4-3/8 S/T	1/2	23.33

Familia	Página	Fecha
<b>ARCTG</b>	<b>4.02</b>	<b>05/2022</b>



# VÁLVULAS Y ACCESORIOS GAS



## VÁLVULAS DE GAS CANALIZADO (NATURAL) P.N. 5 BAR



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
00907	LLAVE GAS V-82	1/2	11.92
00610	LLAVE GAS V-83	3/4	20.29



00510	LLAVE GAS CONTADOR PALANCA	7/8	23.21
00512	LLAVE GAS CONTADOR PALANCA	1 1/4	50.03
00513	LLAVE GAS CONTADOR ESCUADRA	7/8	23.21



00516	VÁLVULA GAS TER PALANCA	1/2	12.67
00501	VÁLVULA GAS TER PALANCA	3/4	14.20
00503	VÁLVULA GAS TER PALANCA	1	20.40
00505	VÁLVULA GAS TER PALANCA	1 1/4	35.27
00507	VÁLVULA GAS TER PALANCA	1 1/2	55.33
00508	VÁLVULA GAS TER PALANCA	2	123.39
00509	VÁLVULA GAS TER PALANCA	2 1/2	229.67

## VÁLVULAS DE GAS BUTANO NORMA UNE – EN 331



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	P.V.R.
00911	VÁLVULA GAS V-82 MCC	12	18.56



02903	BOQUILLA SOLDAR	12	0.94
-------	-----------------	----	------

Familia	Página	Fecha
<b>ARCTG</b>	<b>4.03</b>	<b>05/2022</b>





# CONEXIONES MALLA - TUCAI



Código	Medida	L.	P V R
TUCTA15H12H12	H1/2 -H1/2	15	4.34
TUCTA15M12H12	M1/2-H1/2		4.39
TUCTA15H38H12	H3/8-H1/2		4.18
TUCTA15M12H38	M1/2-H3/8		4.22
TUCTA15H38H38	H3/8-H3/8		3.74
TUCTA15M38H38	M3/8-H3/8		3.76
TUCTA20H12H12	H1/2 -H1/2	20	4.50
TUCTA20M12H12	M1/2-H1/2		4.61
TUCTA20H38H12	H3/8-H1/2		4.46
TUCTA20M12H38	M1/2-H3/8		4.52
TUCTA20H38H38	H3/8-H3/8		3.78
TUCTA20M38H38	M3/8-H3/8		3.79
TUCTA25H12H12	H1/2 -H1/2	25	4.61
TUCTA25M12H12	M1/2-H1/2		4.71
TUCTA25H38H12	H3/8-H1/2		4.61
TUCTA25M12H38	M1/2-H3/8		4.53
TUCTA25H38H38	H3/8-H3/8		4.09
TUCTA25M38H38	M3/8-H3/8		4.12
TUCTA30H12H12	H1/2 -H1/2	30	4.71
TUCTA30M12H12	M1/2-H1/2		4.91
TUCTA30H38H12	H3/8-H1/2		4.80
TUCTA30M12H38	M1/2-H3/8		4.82
TUCTA30H38H38	H3/8-H3/8		4.24
TUCTA30M38H38	M3/8-H3/8		4.35
TUCTA35H12H12	H1/2 -H1/2	35	5.15
TUCTA35M12H12	M1/2-H1/2		5.23
TUCTA35H38H12	H3/8-H1/2		5.19
TUCTA35M12H38	M1/2-H3/8		5.03
TUCTA35H38H38	H3/8-H3/8		4.57
TUCTA35M38H38	M3/8-H3/8		4.64
TUCTA40H12H12	H1/2 -H1/2	40	5.39
TUCTA40M12H12	M1/2-H1/2		5.46
TUCTA40H38H12	H3/8-H1/2		5.44
TUCTA40M12H38	M1/2-H3/8		5.36
TUCTA40H38H38	H3/8-H3/8		4.80
TUCTA40M38H38	M3/8-H3/8		4.87
TUCTA50H12H12	H1/2 -H1/2	50	6.29
TUCTA50M12H12	M1/2-H1/2		6.31
TUCTA50H38H12	H3/8-H1/2		6.29
TUCTA50M12H38	M1/2-H3/8		6.19
TUCTA50H38H38	H3/8-H3/8		5.56
TUCTA50M38H38	M3/8-H3/8		5.65



Caudal Nominal  
29 l/min.



Radio de Curv.  
Min. 30 mm.



Temperatura  
Máxima 90 °C



Presión Máxima  
10 Kgr./cm<sup>2</sup>



Código	Medida	L.	P V R
TUCTA5703	H1/2 -H1/2	15	10.25
TUCTA888	H1/2 -H1/2	20	10.56
TUCTA889	H1/2 -H1/2	25	10.84
TUCTA5704	H1/2 -H1/2	30	11.32
TUCTA891	H1/2 -H1/2	35	11.86
TUCTA7109	H1/2 -H1/2	40	12.48
TUCTA1432	H1/2 -H1/2	50	14.44
TUCTA894	M1/2-H1/2	15	10.36
TUCTA7098	M1/2-H1/2	20	10.65
TUCTA896	M1/2-H1/2	25	10.93
TUCTA1852	M1/2-H1/2	30	11.42
TUCTA898	M1/2-H1/2	35	11.98
TUCTA7110	M1/2-H1/2	40	12.60
TUCTA6042	M1/2-H1/2	50	14.58
TUCTG7114	M1/2-H1/2	100	21.54
TUCTA852	H3/4-H3/4	15	12.52
TUCTA853	H3/4-H3/4	20	12.92
TUCTA854	H3/4-H3/4	25	12.83
TUCTA5708	H3/4-H3/4	30	13.61
TUCTA856	H3/4-H3/4	35	13.95
TUCTA7125	H3/4-H3/4	40	14.54
TUCTA1439	H3/4-H3/4	50	16.97
TUCTA866	M3/4-H3/4	15	12.64
TUCTA867	M3/4-H3/4	20	13.03
TUCTA868	M3/4-H3/4	25	13.21
TUCTA6028	M3/4-H3/4	30	13.73
TUCTA870	M3/4-H3/4	35	14.08
TUCTA7126	M3/4-H3/4	40	14.67
TUCTA6029	M3/4-H3/4	50	17.14
TUCTA201050	H1/2-H1/2	25	11.00
TUCTA200551	M1/2-H1/2	25	11.09
TUCTA201051	H1/2-H1/2	30	11.45
TUCTA200550	M1/2-H1/2	30	11.55
TUCTA201054	H1/2-H1/2	40	12.62
TUCTA201052	M1/2-H1/2	40	12.75
TUCTA201053	H1/2-H1/2	50	14.61
TUCTA201055	M1/2-H1/2	50	14.76



Caudal Nominal  
70 l/min.



Radio de Curv.  
Min. 45 mm.



Temperatura  
Máxima 90 °C



Presión Máxima  
10 Kgr./cm<sup>2</sup>



Caudal Nominal  
70 l/min.



Radio de Curv.  
Min. 45 mm.



Temperatura  
Máxima 90 °C



Presión Máxima  
10 Kgr./cm<sup>2</sup>

**TAQ** ∅ Int. 8 mm.

**TAQ Super** ∅ Int. 13 mm.

Página	Fecha
<b>5.01</b>	<b>02/2023</b>



# CONEXIONES MALLA - TUCAI

Código	Medida	L.	P V R
--------	--------	----	-------

## TAQ GRIFERIA



TUCTG5851	H3/8-M10 L37	30	5.73
TUCTG5962	H3/8-M10 L2	30	5.68
TUCTG5718	H3/8-M10 L2	40	6.27
TUCTG5802	H3/8-M10 L37	40	6.32

## TAQ BICONO



TUCTG570	3/8 x 10	15	5.22
TUCTG571	3/8 x 10	20	5.27
TUCTG572	3/8 x 10	25	5.50
TUCTG5844	3/8 x 10	30	5.88
TUCTG5831	3/8 x 10	35	6.10
TUCTG575	3/8 x 10	40	6.35



TUCRB40H34H34	H3/4-H3/4	40	28.84
TUCRB40M34H34	M3/4-H3/4	40	29.11
TUCRB50H34H34	H3/4-H3/4	50	32.07
TUCRB50M34H34	M3/4-H3/4	50	32.38
TUCRB60H34H34	H3/4-H3/4	60	36.00
TUCRB60M34H34	M3/4-H3/4	60	35.66
TUCRB40H1H1	H1-H1	40	42.54
TUCRB40M1H1	M1-H1	40	42.95
TUCRB50H1H1	H1-H1	50	47.18
TUCRB50M1H1	M1-H1	50	49.50
TUCRB60H1H1	H1-H1	60	51.65
TUCRB60M1H1	M1-H1	60	52.15

**RIVER BAT** ∅ Int. 20 – 25 mm.



Caudal Nominal  
150-250 l/min.



Radio de Curv.  
Min. 100-130 mm.



Pression Max.  
17-20 Kgr/cm<sup>2</sup>



Temp. Max.  
100 °C



TUCTGX204703	H3/4-H3/4	40	24.24
TUCTGX204715	M3/4-H3/4	40	24.48
TUCTGX204705	H3/4-H3/4	50	27.76
TUCTGX204717	M3/4-H3/4	50	28.02
TUCTGX204706	H3/4-H3/4	60	29.48
TUCTGX204718	M3/4-H3/4	60	29.76
TUCTGX204727	H1-H1	40	34.59
TUCTGX204739	M1-H1	40	34.93
TUCTGX204729	H1-H1	50	39.27
TUCTGX204741	M1-H1	50	39.64
TUCTGX204730	H1-H1	60	43.83
TUCTGX204742	M1-H1	60	55.02

## TUCAI GAS

Código	Medida	Longitud	P V R
--------	--------	----------	-------

TUCTG4379	H1/2-H1/2	200-375 mm	25.26
TUCTG4366	H1/2-H1/2	275-465 mm	30.29
TUCTG4374	M1/2-H1/2	275-465 mm	32.70
TUCTG4390	H1/2-H3/4	220-375 mm	29.99
TUCTG4391	H1/2-H3/4	220-465 mm	36.65
TUCTG4403	H3/4-H3/4	300-510 mm	43.32
TUCTG4396	M3/4-H3/4	220-375 mm	40.39
TUCTG4397	M3/4-H3/4	300-510 mm	48.12



TUCTG8611	M1/2-M1/2	100 Cms.	67.15
-----------	-----------	----------	-------

- Enteramente metálicos: Uniones soldadas y tuberías de acero inoxidable AISI 316.
- Sin caducidad: No requieren sustitución
- Test 100%: Todos los productos Presinox poseen una prueba unitaria de presión.
- Conexión de aparatos móviles a gas: cocinas, placas de cocción.



Página	Fecha
5.02	02/2023



## ACCESORIOS GAS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	ESTGA006	RACOR CONTADOR GAS 7/8 X 22	3.42
	ESTGA007	RACOR CONTADOR GAS 7/8 X 28	3.95
	ESTGA008	RACOR CONTADOR GAS CON PURGADOR 7/8 X 22	7.23
	ESTGA1803153400	RACOR RECTO 15 X 3/4" CON PURGADOR	6.70
	ESTGA009	RACOR BAYONETA GAS 7/8	7.83
	ESTGA010	RACOR BAYONETA GAS 7/8 X 1 1/4"	14.68
	MAYTG010	SOPORTE CONTADOR GAS 4 MTS.	2.67
	MAYTG011	SOPORTE CONTADOR GAS LATERAL 4 MTS.	2.75
	MAYTG013	PLACA SEPARADORA 400x250	9.45
	MAYTG014	PLACA SEPARADORA LATERAL 250x400	9.87
MAYTG015	TEJADILLO CONTADOR GAS	11.36	
	ESTGA4351000000	SOP. TEJADILLO CONTADOR GAS G-4 INOX C/R 7/8 160mm	35.42
	ESTGA4352000000	ADAPTADOR LAT. PARA SOP. TEJADILLO CONT. GAS G-4 INOX	12.12
	ESTGA4353000000	SOPORTE TEJADILLO CONTADOR GAS G-4 110 mm INOX	33.44
	ESTGA018	TAPÓN CONTADOR GAS 7/8	2.21
	ESTGA019	TAPON CONTADOR GAS 1 1/4"	3.67
	ESTGA024	PURGADOR GAS 12	0.82
	ESTGA025	PURGADOR GAS 15	1.15
	ESTGATP4630000000	TOMA PETERSON 1/4"	2.11
	ESTGA7900100000	CAJA CATALANA NUMERO 1 (150X150X100 mm.)	28.86
	ESTGA7920100000	CERRADURA JIS-CGE	52.69
	MAYTG016	CAJA GAS (GUARDAR LLAVES 100X100X85 mm.)	31.50
	ESTGA026	COMPROBADOR GAS DE 250	86.92
	ESTGA027	COMPROBADOR DE GAS DE 500	106.46
	ESTGA028	COMPROBADOR GAS DE 750	142.62



# ACCESORIOS GAS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
	ESTGA029	PUENTE COMPROBACIÓN S/TOMA 4M.	12.49
	ESTGA030	PERA PARA COLUMNA COMPROBACIÓN	9.57
	ESTKR160070KP	REGULADOR GAS ABONADO 3/4"x7/8	22.40
	ESTGA037	LETRERO SEÑALIZACIÓN GAS INTERIOR	4.63
	ESTGA038	LETRERO SEÑALIZACIÓN GAS EXTERIOR	3.73
	ESTGA701000000	MTS. ROLLO SILICONA D.7X11	5.02
	MAYTG030	OMEGA 30X30X30 ( 2MTS.)	12.60
	MAYTG031	OMEGA 40X40X40 ( 2 MTS.)	16.17
	MAYTG032	OMEGA 40X60X40 ( 2 MTS.)	18.69
	MAYTG033	OMEGA 50X60X50 ( 2 MTS.)	21.63
	MAYTG034	OMEGA 50X50X50 ( 2 MTS.)	20.10
	ESTGA055	CONEXIÓN GAS CON VÁLVULA 657 DE 1 Mts.	42.00
	ESTGAR0AI	VÁLVULA GAS ROAI 1/2" EXCESO DE FLUJO	12.23
	PARETA7820157100	VÁLVULA CON LIMITADOR DE CAUDAL INTERNO 1/2"	14.94
	ESTGA050	REGULADOR GAS BUTANO CON VÁLVULA DE CORTE	12.81
	ESTGA049	METRO GOMA GAS BUTANO	1.32
	ESTKR001	TALLO PE/CU RECTO PE32-CU22	74.75
	ESTKR002	TALLO PE/CU RECTO PE40-CU42	110.40
	ESTKR003	TALLO PE/CU PE63-CU54	193.00
	ESTKR010	VAINA ACERO DN25 PARA TALLO PE-32 CU-22	74.75
	ESTKR011	VAINA ACERO DN32 PARA TALLO PE-40 CU-42	130.00
	ESTKR012	VAINA ACERO DN50 PARA TALLO PE-63 CU-54	155.00
	ESTKR013	TAPÓN PARA VAINA DN25	6.90
	ESTKR014	TAPÓN PARA VAINA DN32	9.03
	ESTKR015	TAPÓN PARA VAINA DN50	15.55
	ESTKR050155	LIMITADOR CAUDAL 1/2" M-H 1,5 m³/h	13.90



# METALGRUP

## Codo H-H



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLACO38	3/8	1.74
ESTLACO12	1/2	2.74
ESTLACO34	3/4	3.55
ESTLACO1	1	7.12
<b>Cromado</b>		
ESTLACO38CR	3/8	2.18
ESTLACO12CR	1/2	3.28
ESTLACO34CR	3/4	4.02

## Codo M-H



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLACO38MH	3/8	1.72
ESTLACO12MH	1/2	2.13
ESTLACO34MH	3/4	3.95
ESTLACO1MH	1	5.88
<b>Cromado</b>		
ESTLACO38MHCR	3/8	1.94
ESTLACO12MHCR	1/2	2.71
ESTLACO34MHCR	3/4	4.41

## Machón



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMA18	1/8	0.82
ESTLAMA14	1/4	0.90
ESTLAMA38	3/8	0.82
ESTLAMA12	1/2	1.04
ESTLAMA34	3/4	1.55
ESTLAMA1	1	3.00
ESTLAMA114	1 1/4	6.13
ESTLAMA112	1 1/2	7.84
ESTLAMA2	2	10.78
ESTLAMA212	2 1/2	18.62
ESTLAMA3	3	28.61
ESTLAMA4	4	89.31
<b>Cromado</b>		
ESTLAMA38CR	3/8	1.10
ESTLAMA12CR	1/2	1.43
ESTLAMA34CR	3/4	1.95
ESTLAMA1CR	1	3.40

## Machón Reducido



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMA3814	1/4 x 3/8	1.24
ESTLAMA1238	3/8 x 1/2	1.04
ESTLAMA3412	1/2 x 3/4	1.57
ESTLAMA134	3/4 x 1	2.57
ESTLAMA121	1/2 x 1	2.47

## Machón Reducido



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMA1141	1 x 1 1/4	5.15
ESTLAMA112114	1 1/4 x 1 1/2	6.60
ESTLAMA2112	1 1/2 x 2	10.27
ESTLAMA1121	1 1/2 x 1	6.30
ESTLAMA11234	1 1/2 x 3/4	6.46
ESTLAMA11434	1 1/4 x 3/4	4.90
ESTLAMA21	2 x 1	10.66
ESTLAMA2122	2 x 2 1/2	18.10
ESTLAMA3212	3 x 2 1/2	28.14
<b>Cromado</b>		
ESTLAMA1238CR	3/8 x 1/2	1.20
ESTLAMA3412CR	1/2 x 3/4	1.75
ESTLAMA134CR	3/4 x 1	2.82

## Racor Marsella



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMS38	3/8	0.78
ESTLAMS12	1/2	1.12
ESTLAMS34	3/4	1.79
ESTLAMS1	1	3.21
ESTLAMS114	1 1/4	6.22
ESTLAMS112	1 1/2	8.39
<b>Cromado</b>		
ESTLAMS38CR	3/8	1.02
ESTLAMS12CR	1/2	1.53
ESTLAMS34CR	3/4	2.09
ESTLAMS1CR	1	3.97

## Racor Marsella Reducido



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMS12M38H	M 1/2x3/8 H	1.51
ESTLAMS12H38M	M 3/8x1/2 H	1.06
ESTLAMS34H12M	M 1/2x3/4 H	1.61
ESTLAMS1H12M	M 1/2 x 1 H	2.84
ESTLAMS34M12H	M 3/4x1/2 H	2.10
ESTLAMS1H34M	M 3/4 x 1 H	2.77
ESTLAMS114H34M	M 3/4x1 1/4 H	5.91
ESTLAMS1M34H	M 1 x 3/4 H	3.89
ESTLAMS114H1M	M 1x1 1/4 H	5.35
ESTLAMS112H1M	M 1 x 1 1/2 H	6.76
ESTLAMS112H114M	M 1 1/4 x 1 1/2 H	7.00
<b>Cromado</b>		
ESTLAMS12M38HCR	M 1/2x3/8 H	1.63
ESTLAMS12H38MCR	M 3/8x1/2 H	1.19
ESTLAMS34H12MCR	M 1/2x3/4 H	1.88
ESTLAMS34M12HCR	M 3/4x1/2 H	2.38
ESTLAMS1H34MCR	M 3/4x1 H	3.01
ESTLAMS1M34HCR	M 1 x 3/4 H	4.07



# METALGRUP

## Reducción Hexagonal



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLAEX3814	3/8 x 1/4	0.99
ESTLAEX1214	1/2 x 1/4	1.12
ESTLAEX1238	1/2 x 3/8	0.99
ESTLAEX3412	3/4 x 1/2	1.17
ESTLAEX1134	1 x 3/4	2.00
ESTLAEX1112	1 x 1/2	2.47
ESTLAEX1141	1 1/4 x 1	3.86
ESTLAEX112114	1 1/2 x 1 1/4	4.82
ESTLAEX11121	1 1/2 x 1	6.56
ESTLAEX11234	1 1/2 x 3/4	6.46
ESTLAEX21	2 x 1	10.66
ESTLAEX2112	2 x 1 1/2	7.99
ESTLAEX2122	2 1/2 x 2	16.54
ESTLAEX32	3 x 2	32.57
ESTLAEX3212	3 x 2 1/2	30.31

## Prolongación



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAPR123	3 x 1/2	3.38
ESTLAPR125	5 x 1/2	4.95
ESTLAPR128	8 x 1/2	7.20
ESTLAPR1210	10 x 1/2	9.48
<b>Cromado</b>		
ESTLAPR123CR	3 x 1/2	3.76
ESTLAPR125CR	5 x 1/2	5.34
ESTLAPR128CR	8 x 1/2	7.57
ESTLAPR1210CR	10 x 1/2	10.37
ESTLAPR345CR	5 x 3/4	8.66
ESTLAPR3410CR	10 x 3/4	12.80

## Tapón Macho



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLATM38	3/8	0.68
ESTLATM12	1/2	0.87
ESTLATM34	3/4	1.45
ESTLATM1	1	2.25
ESTLATM114	1 1/4	3.89

## Tapón Hembra



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLATH38	3/8	0.57
ESTLATH12	1/2	0.72
ESTLATH34	3/4	1.13
ESTLATH1	1	2.17
ESTLATH114	1 1/4	3.83

## Tuerca Hexagonal



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLATU38	3/8	0.56
ESTLATU12	1/2	0.65
ESTLATU34	3/4	0.90
ESTLATU1	1	1.10
ESTLATU114	1 1/4	1.85
ESTLATU112	1 1/2	2.78
ESTLATU2	2	7.94

## Racor Uralita



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLAUR38	3/8	2.56
ESTLAUR12	1/2	3.40
ESTLAUR34	3/4	4.52
ESTLAUR1	1	5.95
ESTLAUR114	1 1/4	8.84
ESTLAUR112	1 1/2	14.41
ESTLAUR2	2	27.01

## Arandela de Zinc



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLAAR38	3/8	0.16
ESTLAAR12	1/2	0.21
ESTLAAR34	3/4	0.26
ESTLAAR1	1	0.34
ESTLAAR114	1 1/4	0.52
ESTLAAR112	1 1/2	0.67
ESTLAAR2	2	0.90

## Te



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLATE38	3/8	2.20
ESTLATE12	1/2	3.25
ESTLATE34	3/4	4.51
ESTLATE1	1	8.13
<b>Cromado</b>		
ESTLATE12CR	1/2	3.97
ESTLATE34CR	3/4	5.34

## Manguito



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMG38	3/8	1.27
ESTLAMG12	1/2	1.93
ESTLAMG34	3/4	2.88
ESTLAMG1	1	4.27
ESTLAMG114	1 1/4	6.94
<b>Cromado</b>		
ESTLAMG12CR	1/2	2.45
<b>Reducido</b>		
ESTLAMG1238	1/2 x 3/8	2.48
ESTLAMG3412	3/4 x 1/2	2.81
ESTLAMG134	1 x 3/4	3.57



# METALGRUP

## Racor Manguera



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLARM38	3/8	2.07
ESTLARM12	1/2	2.54
ESTLARM34	3/4	3.13
ESTLARM1	1	4.62
ESTLARM114	1 1/4	10.92

## Entronque Manguera



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLAEM38	3/8	1.67
ESTLAEM12	1/2	1.94
ESTLAEM34	3/4	3.16
ESTLAEM1	1	5.07
ESTLAEM114	1 1/4	9.10

## Boyas



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Porexpan</b>		
ESTLABO38	3/8	1.24
ESTLABO12	1/2	1.98
<b>Plástico</b>		
ESTLABP38	3/8	1.51
ESTLABP12	1/2	3.03
ESTLABP34	3/4	3.73
ESTLABP1	1	4.95
ESTLABP114	1 1/4 - 1 1/2	7.21

## Monturas Pulidas



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Pulido</b>		
ESTLAMO17	17	6.92
ESTLAMO18	18	7.39
ESTLAMO19	19	7.39
ESTLAMO20	20	7.39
ESTLAMO21	21	10.06
ESTLAMO22	22	10.06
ESTLAMO25	25	33.76
ESTLAMO26	26	33.76
ESTLAMO27	27	33.76
ESTLAMO28	28	33.76
ESTLAMO29	29	33.76
ESTLAMO30	30	33.76

## Flotadores



Ref.	Medida	€/ud.
<b>Solsona</b>		
ESTLAFS38	3/8	9.10
ESTLAFS12	1/2	11.60
<b>Guías</b>		
ESTLAFG12	1/2	13.92
ESTLAFG34	3/4	21.35
ESTLAFG1	1	31.56
ESTLAFG114	1 1/4	55.51
ESTLAFG112	1 1/2	71.66
<b>Silencioso</b>		
ESTLAFSI38	3/8	9.26

## Descarga



Ref.	Medida	€/ud.
ESTLA141	EXTRA	48.03




Ref.	Descripción	€/ud.
ESTLA1570	Grifo codillo pulido 1/2	15.04
ESTLA159	Grifo boca riego pulido 1/2	16.99











Ref.	Descripción	€/ud.
ESTLA174	Florón inoxidable 3/8	0.34
ESTLA176	Florón inoxidable 1/2	0.34



## MONTURAS UNICAP


	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	STATGV	MONTURA UNICAP VISTA (TODAS MEDIDAS)	10.19
	STATGE	MONTURA UNICAP EMPOTRAR (TODAS MEDIDAS*) *Excepto 3/8 y 3/4	14.09
	STATGE38	MONTURA UNICAP EMPOTRAR 3/8	13.67
	STATGE34	MONTURA UNICAP EMPOTRAR 3/4	15.12

## VÁLVULAS ESFERA TMM

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	ESTTM38	VÁLVULA ESFERA TMM 3/8	15.33
	ESTTM12	VÁLVULA ESFERA TMM 1/2	17.93
	ESTTM34	VÁLVULA ESFERA TMM 3/4	24.30
	ESTTM1	VÁLVULA ESFERA TMM 1	37.27
	ESTTM114	VÁLVULA ESFERA TMM 1 1/4	60.84
	ESTTM112	VÁLVULA ESFERA TMM 1 1/2	90.42
	ESTTM2	VÁLVULA ESFERA TMM 2	138.87
	ESTTM212	VÁLVULA ESFERA TMM 2 1/2	271.54
	ESTTM204301	VÁLVULA ESFERA TMM MARIPOSA M – H 1/2	17.93
	ESTTM204302	VÁLVULA ESFERA TMM MARIPOSA M – H 3/4	24.30
	ESTTM12RG	VÁLVULA ESFERA TMM RIEGO 1/2	21.89
	ESTTM34RG	VÁLVULA ESFERA TMM RIEGO 3/4	29.09
	ESTTMM701002	VÁLVULA ESFERA MINI C-800 TMM H/H 3/8	7.49
	ESTTMM701003	VÁLVULA ESFERA MINI C-800 TMM H/H 1/2	8.92
	ESTTMM701004	VÁLVULA ESFERA MINI C-800 TMM H/H 3/4	13.29
	ESTTMM701112	VÁLVULA ESFERA MINI C-800 TMM M/H 3/8	7.49
	ESTTMM701113	VÁLVULA ESFERA MINI C-800 TMM M/H 1/2	8.92
	ESTTMM701104	VÁLVULA ESFERA MINI C-800 TMM M/H 3/4	13.29
	ESTTM0400001	VÁLVULA ESCUADRA 1/2X3/8 ANTICAL MANDO METALICO APERTURA 1/4" DE VUELTA	10.68

## CAINOX



	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	ESTCX001	SUMIDERO SIFÓNICO CAINOX 10 x 10	64.36
	ESTCX002	CALDERETA PVC SALIDA H/V 50/40	8.74





## PRHIE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
ESTPR002	VÁLVULA ELECTRICA PRHIE 220 V.	43.39
ESTPR004	BOBINA PRHIE 220 V.	18.72
ESTPR005	GOMA CON VARILLA PRHIE	5.20
ESTPR70355	DESCARGA NIAGARA DOBLE PULSADOR/NUEVA	27.41
ESTPR70301	PULSADOR DESCARGA NIAGARA	17.06
ESTPR70302	JUNTA CIERRE DESCARGA NIAGARA	2.25

## M.Z. DEL RIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
--------	-------------	-----



ESTMZ200006200	RALLO DUCHA 1/2 MASAJE 5 POSICIONES Ø 125 mm. CROMO	18.58
----------------	---	-------



ESTMZ006	DESAGÜE PLATO DUCHA SIFÓN 1 1/2 LATÓN CROMO	40.39
----------	---	-------



ESTMZ016	CUBREORIFICIOS CIEGO LATÓN CROMO	2.14
ESTMZ017	CUBREORIFICIOS CIEGO LATÓN BLANCO	4.41



ESTMZ370003000	GRIFO INODORO PARED MULTIPLO 1/2 JANSEN CROMO	50.96
----------------	---	-------

Página	Fecha
<b>7.05</b>	<b>05/2023</b>



# WIRQUIN



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
WIRTG10723408	MECANISMO DESCARGA WCTRONIC (SIN CONTACTO)	109.58



WIRTG10721828	MECANISMO DESCARGA MW2 WC D3 SYSTEM 3/6L	33.02
---------------	--	-------



WIRTG10722787	FLOTADOR. DOBLO SERVO VALV.LAT.INF.	25.40
WIRTG10721842	FLOTADOR ULTRACOMPACTO.TOPY SERVO VALV.LAT.	11.18



WIRTG19008101	PULS.RECAMBIO DOBLE CROMO MW2	6.06
WIRTG19007001	PULS.RECAMBIO CROMO CIRCULAR D.40 -MP/MD	6.51
WIRTG19025101	JUNTA ESTANQUEIDAD MECANISMO WC	3.05



WIRTG70718478	CODO SALIDA INODORO 22°	12.70
---------------	-------------------------	-------



WIRTG70718477	MANG.EXTENS.SAL.LABIOS 270-540MM	29.46
WIRTGRWCE1100	MANG.ANILLADO/FLEX.WIRQUINFLEX 240-340	30.60
WIRTG70721086	MANG.WC EXTBLE.ARM.D.MET.RWBE 1400L MINI	22.08
WIRTG70718878	MANG. EXTENSIBLE ACODADO JUNTA LABD.	31.74



WIRTGRA372PJ	MANG. EVACUACION CONCENTRICO BLANCO	6.83
WIRTGRA374PJ	MANG. EVACUACION EXCENTRICO BLANCO	6.83
WIRTGRA374PJ+	MANG. EVACUACION EXCENTRICO 4 CMS.BLANCO	7.35



# WIRQUIN

**wirquin**  
**PRO**



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
WIRTG30723962	MANTA ESTANQUEIDAD GEOTEXTIL 150X180	30.00



WIRTG30718387	SIFON ESPACIO 1 SENO	12.34
WIRTGTM200140E	SIFON ESPACIO 2 SENOS	16.26



WIRTG30722148	SIFON WIRQUIN NEO AIR 1"1/4 DIAMETRO 32	10.67
WIRTG30722164	SIFON WIRQUIN NEO AIR 1"1/4 -1"1/2 DIAMETRO 40	11.68



WIRTG30717592	SIFON BOTELLA SL211 LATON 1" 1/4	23.11
WIRTG30717591	SIFON BOTELLA LINEIS SL065 LATON 1" 1/4 DECORATIVO	39.46



WIRTG30724231	CJTO.VALVULA NANO 6.7 QUICK-CLAC 32/40MM	41.66
---------------	--	-------



WIRTG79009005	RACOR ARTICULADO MAGICCOUDE D.32MM CODO	6.10
WIRTG79008001	RACOR ARTICULADO MAGICCOUDE D.40MM CODO	6.71
WIRTG79010003	RACOR ARTICULADO MAGICCOUDE D.50MM CODO	8.13



WIRTG60718540	ASA RECTA D.25 305MM BRILLO INOX.	42.63
---------------	-----------------------------------	-------

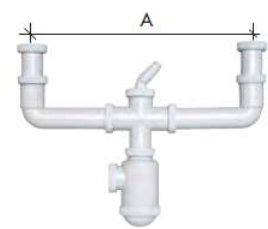


## Sifones Sencillos

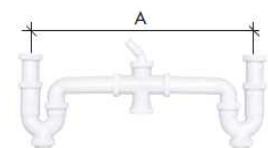
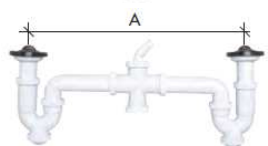
	DESCRIPCION	A	Ø	€/UND.
	<b>C-2</b> <i>Sifón botella extensible salida horizontal con racord</i>	213→150 214→160	1 ¼ 32 1 ½ 40	5.85 5.91
	<b>C-4</b> <i>Sifón botella extensible salida horizontal con válvula lavabo, bidet.</i>	225→155 235→165	1 ¼ 32 1 ½ 40	10.63 11.23
	<b>C-11</b> <i>Sifón curvo extensible salida horizontal con válvula lavabo, bidet.</i>	230→175 250→185	1 ¼ 32 1 ½ 40	10.88 10.96
	<b>C-23</b> <i>Sifón botella corto extensible salida horizontal con racord</i>	195→133	1 ¼ 32	5.88
	<b>C-24</b> <i>Sifón botella corto extensible salida horizontal con válvula lavabo, bidet.</i>	203→135	1 ¼ 32	10.82
	<b>C-38C</b> <i>Sifón botella corto para urinario, cromado</i>	280→195	1 ½ 40	31.82
	<b>C-38</b> <i>Sifón botella corto para urinario</i>	280→195	1 ½ 40	28.05



## Sifones Dobles



DESCRIPCION	A	Ø	€/UND.
<b>C-44</b> <i>Sifón botella salida horizontal con doble racord y toma electrodomésticos</i>	450→395	1 ½ 40	14.34
<b>C-58</b> <i>Sifón curvo doble con válvulas extensibles salida orientable y toma electrodomésticos</i>	535→310	1 ½ 40	21.70
<b>C-59</b> <i>Sifón curvo doble con racords extensibles salida orientable y toma electrodomésticos</i>	535→310	1 ½ 40	14.42



## Desagües de Baño



<b>C-110</b> <i>Desagüe bañera sinfónico/no sinfónico cota baja</i>	60	1 ½ 40	17.31
<b>C-98</b> <i>válvula plato ducha sinfónica /no sinfónica cota baja.</i>	60	80	8.19



## Sumideros













<b>C-200</b> <i>Sumidero para baños salida horizontal con embellecedor de acero inoxidable. P.V.C.</i>	98	100X100/40	16.14
<b>C-201</b> <i>Sumidero sinfónico salida vertical. P.V.C.</i>	59	150X150/50	19.91
	59	150X150/75	19.91
	84	250X250/110	43.07
<b>C-225</b> <i>Válvula plato ducha con tela</i>		120X150 cm.	107.26





## Válvulas

	DESCRIPCION	A	Ø	€/UND.
	<b>C-78</b> Válvula para lavabo y bidet Inoxidable 70 Ø	80	1 ½ 40	7.17
	<b>C-79</b> Válvula para fregadero. Inoxidable 85 Ø	80	1 ½ 40	7.86
	<b>C-81</b> Válvula para fregadero con rebosadero flexible inoxidable 80 Ø	230	1 ½ 40	17.14
	<b>C-82</b> Válvula para fregadero 115 Ø	115	1 ½ 40	10.55
	<b>C-83</b> Válvula para fregadero con rebosadero flexible 115 Ø	230	1 ½ 40	20.05
	<b>C-90</b> Válvula cestilla con rebosadero de 113 Ø (BLANCO / MARRON)	100	1 ½	14.15
	<b>C-91</b> Válvula cestilla de 113 Ø (BLANCO / MARRON)	100	1 ½	11.86
	<b>C-92</b> Válvula cestilla con rebosadero de 113 Ø Acero Inoxidable		1 ½ 40	16.69
	<b>C-93</b> Válvula cestilla de 113 Ø. Acero Inoxidable	100	1 ½ 40	14.89
	<b>C-169</b> Válvula extensible para lavabo y bidet	105 105	1 ½ 32 1 ½ 40	7.36 7.53



## Complementos

	DESCRIPCION	A	Ø	€/UND.
	<b>C-114</b> Prolongador en PVC para encolar CROMO	500	32	7.94
	<b>C-144</b> Manguito para desagüe de inodoro P.V.C. concéntrico	148	110	9.80
	<b>C-145</b> Manguito para desagüe de inodoro P.V.C excéntrico	150	110	11.14
	<b>C-154</b> Manguito para desagüe de inodoro P.V.C concéntrico con junta labiada	148	90	12.47
	<b>C-155</b> Manguito para desagüe de inodoro P.V.C excéntrico con junta labiada	150	90	13.93
	<b>C-161</b> Plafón embellecedor	75 75	1 3/4 32 1 1/4 40	0.47 0.52
	<b>C-163</b> Racord con toma electrodomésticos	151	1 1/2 40	3.73
	<b>C-164</b> Prolongador con tuerca de unión y plafón	175 175	1 1/4 32 1 1/2 40	2.39 2.56
	<b>C-165</b> Enlace de unión	48	1 1/2 40	2.31
	<b>C-166</b> Toma electrodomésticos para encolar	67	1 1/2 40	2.56
	<b>C-167</b> Enlace con tuerca loca para instalación mixta de P.V.C.	38 38	1 1/4 40 1 1/2 40	2.36 2.42
	<b>C-180</b> Tapón con cadena para lavabo y bidet.	27 cm.	45	3.93
	<b>JUNTA</b> Junta cónica		32 Ø 40 Ø	0.47 0.47



# FOMINAYA

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
	010	FLOTADOR FOMINAYA ENTRADA POSTERIOR CON GRIFO GL4	17.08
	011	FLOTADOR FOMINAYA TELESCÓPICO GT1	7.86
	0111	FLOTADOR FOMINAYA ENTRADA LATERAL GL1	5.38
	014	DESCARGA FOMINAYA TELESCÓPICA DE1	5.16
	018	PULSADOR FOMINAYA PC2	16.12
	019	PULSADOR FOMINAYA PM2	13.93
	020	TIRADOR FOMINAYA N. 1	2.41
	023	TIRADOR FOMINAYA N. 4	2.55
	024	TIRADOR FOMINAYA N. 5	3.05
	025	GOMA OBTURACIÓN FOMINAYA RF1	1.00
	026	GOMA OBTURACIÓN FOMINAYA RB2 (ESPECIAL ROCA)	1.33
	029	JUEGO TORNILLOS TAZA/TANQUE TC1	2.18
	033	GOMA UNION TAZA/TANQUE JI5	1.94
	0331	JUNTA ESPUMA TAZA/ TANQUE JI1	1.12



Familia	Página	Fecha
<b>FOMTG</b>	<b>7.12</b>	<b>05/2023</b>





# GENEBRE

## VÁLVULA RETENCION



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
<b>GENRC</b>		
312004	1/2	6.48
312005	3/4	9.82
312006	1	11.69
312007	1 1/4	17.30
312008	1 1/2	27.97
312009	2	36.13
312010	2 1/2	71.64
312011	3	103.20

## FILTRO INOX.



<b>GENNE</b>		
316004	1/2	0.96
316005	3/4	1.16
316006	1	1.31
316007	1 1/4	1.54
316008	1 1/2	2.17
316009	2	2.60

## VÁLVULA CLAPETA C / GOMA



<b>GENRC</b>		
318004	1/2	6.97
318005	3/4	9.42
318006	1	14.21
318007	1 1/4	18.35
318008	1 1/2	28.06
318009	2	38.67
318010	2 1/2	56.24
318011	3	90.99

## REGULADOR PRESIÓN RINOX

Presión de ent. máxima 15 atm  
Presión de salida : 0.5-5 atm



<b>GENRC</b>		
3320E04	1/2	27.42
3320E05	3/4	31.38
332006	1	89.69
332007	1 1/4	116.55
332008	1 1/2	149.77
332009	2	193.42

## ELECTROVÁLVULA DOS VIAS (N.C.)



CÓDIGO	MEDIDA	P.V.R.
<b>GENRC</b>		
402004	1/2	74.22
402005	3/4	109.92

## FILTRO COLADOR



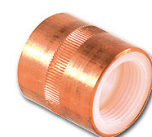
<b>GENNE</b>		
330204	1/2	3.69
330205	3/4	5.62
330206	1	8.27

## MANÓMETRO Ø 53 1/4 LATERAL O POST.



<b>GENNE</b>		
3820006	0-6 bar L	4.47
3820010	0-10 bar L	4.47
3821006	0-6 bar P	4.77
3821010	0-10 bar P	4.77

## MANGUITOS ANTIELECTROLISIS



<b>GENNE</b>		
386004	1/2	1.77
386504	1/2 M-H	1.67
386005	3/4	2.36
386505	3/4 M-H	2.40
386006	1	3.70
386007	1 1/4	14.10
386008	1 1/2	22.58
386009	2	29.40

## VÁLVULA ESFERA ECONÓMICA PASO Y RIEGO



<b>GENNE</b>		
302902	1/4	3.01
302904	1/2	3.73
302905	3/4	6.00
302906	1	9.18
302907	1 1/4	14.50
302908	1 1/2	20.63
302909	2	32.61
302910	2 1/2	62.55



# ACCESORIO GEBO



## • RACOR GEBO ROSCA MACHO

MEDIDA	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
P.V.R.	11.02	11.02	12.35	13.94	19.52	23.70	33.26



## • RACOR GEBO ROSCA MACHO

MEDIDA	2 1/2	3	4
P.V.R.	65.18	85.32	179.72



## • RACOR GEBO ROSCA HEMBRA

MEDIDA	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
P.V.R.	11.15	11.15	12.55	14.01	19.92	23.83	34.99



## • RACOR GEBO ROSCA HEMBRA

MEDIDA	2 1/2	3	4
P.V.R.	69.05	89.46	182.66



## • RACOR GEBO TAPAPOROS DC

MEDIDA	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
P.V.R.	11.59	7.25	7.89	10.50	13.19	16.15	21.37

## • RACOR GEBO TAPAPOROS DS

MEDIDA	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
P.V.R.	15.51	16.44	19.85	24.35	27.38	32.31	39.92	45.93	67.37



## • RACOR GEBO UNIÓN

MEDIDA	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
P.V.R.	14.41	14.41	18.12	20.85	26.16	34.46	52.51

Familia	Página	Fecha
<b>GEBRC</b>	<b>7.14</b>	<b>04/2023</b>



## ACCESORIO GEBO



### • RACOR GEBO UNIÓN

MEDIDA	2 1/2	3	4
P.V.R.	104.07	121.95	268.58



### • RACOR GEBO TE

MEDIDA	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2
P.V.R.	15.93	15.93	18.85	22.44	30.01	35.98



### • RACOR GEBO TE MIXTA

MEDIDA	15	18	22	28
P.V.R.	12.83	13.27	14.01	19.53



### • ABRAZADERA GEBO TAPAPOROS

MEDIDA	15	16	18	22	28
P.V.R.	9.24	9.43	9.55	11.90	15.32



### • TAPÓN GEBO EK

MEDIDA	1/2	3/4
P.V.R.	16.97	19.00

**gebo**®

Familia	Página	Fecha
<b>GEBRC</b>	<b>7.15</b>	<b>04/2023</b>



# BOMBAS HASA

- Pequeños grupos de presión automáticos para servicios domésticos



Modelo	Código	Bomba	Caudal l/h	Presión máxima kg/cm <sup>2</sup>	Potencia en C.V.	kW	P.V.R.
Nizabox 43/ Logicpress	3560	Logicpress II	4500 - 1600	1-3	0,5	0.37	<b>389.00€</b>
Nizabox 44/ Logicpress	3561	Logicpress II	4800 - 300	1-4	0,75	0.55	<b>424.00€</b>
Nizabox 45/ Logicpress	3566	Logicpress II	5000 - 500	1-5	1	0.75	<b>478.00€</b>
Nizabox 64/ Logicpress	3562	Logicpress II	5700 - 1500	1-4.5	1	0.75	<b>478.00€</b>
Nizabox 65/ Logicpress	3563	Logicpress II	6000 - 1200	1-5.5	1,3	0.96	<b>517.00€</b>
Nizabox 66/ Logicpress	3568	Logicpress II	6200 - 1400	1-6.5	1,5	1.1	<b>571.00€</b>



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
HASTG2002	HIDROSFERA HASA 24 LITROS	61.70
HASTG 2126	PRESOSTATO HASA FAC - 1	17.00
HASTG 2116	INTERRUPTOR NIVEL DE LIQUIDOS	26.00
HASTG 2125	RACORD 5 VIAS	15.00
HASTG 2006	MEMBRANA RECAMBIABLE 24 LITROS	13.50
HASTG 2213	REGULADOR DE PRESION PRESSCONTROL	129.00

- Electrobomba Sumergible para achique y aguas cargadas serie Doméstica

Modelo	C.V.	Corriente	Tensión V	Ø Imp	Caudal en l/h	Altura manométrica en m.c.a.								Tipo de Turbina
						0	1	2	3	4	5	6	7	
<b>MOPA</b>	0,5	monofásica	230	1 1/4"		7000	6300	5600	4900	4100	3100	1800	500	Abierta

## APLICACIONES

Electrobomba sumergible apta para recoger el agua hasta un nivel mínimo de 2 mm gracias al diseño de su turbina. Ideal para inundaciones de sótanos, garajes y ascensores, recogida de aguas pluviales y vaciado de piscinas.

**P.V.R. 112.00€**



Familia	Página	Fecha
<b>HASTG</b>	<b>7.16</b>	<b>04/2023</b>



# BOMBAS BCN



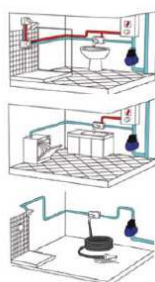
Electrobomba aceleradora ideal para instalaciones de agua caliente sanitaria.

Modelo	Q max(l/h)	H maxn(mca)	Tensión	Vel	P1 (w)	I (A)	Ø	Longitud	Precio
HRS-15/6 BZ	3500	6	230 V	3	100	0.45	1 "	130 mm	154€
				2	70	0.35			
				1	55	0.25			



Electrobombas aceleradoras autoregulables de alta eficiencia y velocidad variable que permiten un gran ahorro energético. Cumplen con la Directiva Europea sobre eficiencia energética.

Modelo	Q max (l/h)	H max (mca)	Tensión	Potencia	Ø	Longitud	Precio
HEF 25/60-180	3000	6.5	230 V	45	1 1/2	180 mm	165€



Electrobomba aceleradora automática capaz de aumentar la presión hasta 1,2 Bar en instalaciones con presión insuficiente.

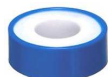
Modelo	Q max (l/h)	P max (bar)	Tensión	P (W)	I (A)	Ø	Longitud	Precio
PRS-20/12-200	3120	1.2	230V	275	1.25	1 "	200mm	205€



# SOLDADURA-COMPLEMENTOS



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTBR002	KILO ESTAÑO BARRA T-40	47.30
ESTBR003	BARRA ESTAÑO T-40	4.80
ESTBR004	BOBINA 100 GRS. ESTAÑO PLATA 3,5 %	13.56
ESTBR005	BOBINA 250 GRS. ESTAÑO PLATA 3,5 %	30.66
ESTBR001	BOBINA 250 GRS. TIPO PLATA	16.99
ESTBR006	KILO VARILLA COBRE-FOSFORO 8%	31.61
ESTBR007	VARILLA SUELTA COBRE-FOSFORO 8%	0.42
ESTBR008	KILO VARILLA COBRE-PLATA 25% RECUBIERTA	381.31
ESTBR009	VARILLA SUELTA COBRE-PLATA 25% RECUBIERTA	4.06
ESTBR010	BOLSA 5 VARILLAS COBRE-PLATA 25% RECUBIERTA	27.97
ESTBR011	BOLSA 5 VARILLAS COBRE-PLATA 25%	33.93
ESTSD006	BOTE DECAPANTE LACO-FLUX CON PINCEL	11.87
ESTSD007	BOTE DECAPANTE DE-CAP PINCEL	3.59
ESTBR020	BOTE POLVOS BORAX 0.100 GRS.	5.33
ESTSD010	BOLSA LANA ACERO	2.52
MIATG010	ROLLO TEFLON	0.43
MIATG011	ROLLO TEFLON 19x50x0.76	4.53



CONSULTAR

CONSULTAR

# ABRAZADERAS MIKALOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
ESTMK816	ABRAZADERA MIKALOR 8 x 16	0.50
ESTMK1222	ABRAZADERA MIKALOR 12 x 22	0.52
ESTMK1627	ABRAZADERA MIKALOR 16 X 27	0.55
ESTMK2540	ABRAZADERA MIKALOR 25 x 40	0.66
ESTMK3045	ABRAZADERA MIKALOR 30 x 45	0.69
ESTMK3250	ABRAZADERA MIKALOR 32 x 50	0.73





# HENKEL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTHE2640970	Adhesivo SUPER-GLUE3 MAXI GEL 10 Grs.	13.98
ESTHE1669712	Cinta adhesiva PATTEX Power Tape 50x10	11.42
ESTHE1994664	Silicona no mas Moho 280 ml.	10.60



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTHE1503813	Spray Anti-Moho SISTA SOLYPLAST 500 ml	6.90
ESTHE2303633	Reparador de Esmalte Blanco PATTEX NURAL 2 20 ml	14.27



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTHE1842184	Lubricante aflojatodo PATTEX NURAL-1001	13.18
ESTHE2496372	Sellador SOLYPLAST SP Trans 300 ml	15.52
ESTHE2690764	Sellador SP101 Instant TACK 280 ml. Blanco	14.72
ESTHE1868053	Sellador SP101 Instant TACK 280 ml. Gris	14.72
ESTHE1894862	Deshumificador RUBSON AERO 360	18.37
ESTHE1898051	Recambio para Deshumificador	8.38



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTHE1540587	Espuma PU PF100 Aerosol 750 ml	20.00
ESTHE402984	Adhesivo PVC TANGIT 125 Grs	8.28
ESTHE34949	Adhesivo PVC con pincel TANGIT 250 Grs	16.11
ESTHE298585	Adhesivo PVC con pincel TANGIT 500 Grs	26.30



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTHE2055959	Sellante universal UNI-LOCK TANGIT 160 Mts	23.25
ESTHE2117177	Sellante roscas METALOCK TANGIT 50 ml	38.77
ESTHE2073766	Sellante roscas PLASTICLOCK TANGIT 100 ml	21.15



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTHE1890693	Silicona liquida SL3000 RUBSON Gris1 Kg	32.47
ESTHE1894877	Silicona liquida SL3000 RUBSON Teja 1 Kg	32.47
ESTHE1890700	Silicona liquida SL3000 RUBSON Negra 1 Kg	32.47



# COLLAK



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTCO202125	Tubo Adhesivo PVC 125	2.68
ESTCO012	Bote Adhesivo PVC 250 – Píncel	6.23
ESTCO013	Bote Adhesivo PVC 500 – Píncel	9.86
ESTCO014	Bote Disolvente limpiador 500 ml.	4.97
ESTCO015	Bote Adhesivo Contacto 250 – Píncel	6.53



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTCO008	Cartucho Silicona Blanca	4.53
ESTCO009	Cartucho Silicona Transparente	4.53
ESTCO018	Pistola Profesional para Cartuchos	21.22



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTCO001	Desatascador DESA-TOT 1 Ltr.	9.11
ESTCO70901	Desatascador DESA-NET 1 Ltr.	8.60
ESTCO708200	Quitasilicona 200 ml.	8.92
ESTCO004	Bolsa 10 Tamices 13x85	5.15
ESTCO005	Bolsa 10 Tamices 9x50	5.15
ESTCO016	Tubo Masilla EPOXY-TOT	10.08



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R.
ESTCO020	Rollo cinta Aluminio blanco 5 mts x 50 mm	4.26
ESTCO021	Aros de Cera para inodoro Ø 11 cm	4.53
ESTCO70510	Spray marcador Rojo 500 ml.	8.15
ESTCO70515	Spray marcador Azul 500 ml.	8.15
ESTCO73535	Manta hasta 1400° negra 35X25cm	39.18
ESTCO780200	Cáñamo madeja 200 Grs.	3.50
ESTCO770200	Tubo pasta TOT-ROSC uniones Hierro 200 Grs.	6.16
ESTCO78501	Fibra abrasiva (10 Unidades)	6.90
ESTCO78601	Estearina pastilla 200 Grs.	4.21
ESTCO76005	Banda reparación TAPA-FUGA 5 m. x 150 mm	34.67







# SANITARIO – PLATOS DE DUCHA

## MALTA

Descripción	Código	Blanco
Plato de ducha de porcelana		
1200 x 800 x 65	A373516000	269.00€
1000 x 800 x 65	A373517000	236.00€
1200 x 750 x 65	A373505000	253.00€
1000 x 750 x 65	A373506000	217.00€
1200 x 700 x 65	A37450C000	232.00€
1000 x 700 x 65	A37450D000	188.00€
900 x 700 x 65	A37450E000	160.00€



## MALTA ANGULAR

Descripción	Código	Blanco
Plato de ducha de porcelana		
1000 x 1000 x 65	A37450A000	217.00€
900 x 900 x 65	A37450B000	196.00€



## ITALIA

Descripción	Código	Blanco
Plato de ducha de porcelana		
1200 x 800 x 80	A3740HP000	184.00€
1000 x 800 x 80	A3740HS000	171.00€
1400 x 700 x 80	A3740HG000	272.00€
1200 x 700 x 80	A3740HR000	173.00€
1000 x 700 x 80	A3740HT000	134.00€
900 x 720 x 80	A3740HU000	106.00€
900 x 900 x 80	A3740HH000	122.00€
800 x 800 x 80	A3740HJ000	86.90€
700 x 700 x 80	A3740HK000	70.50€



## ITALIA ANGULAR

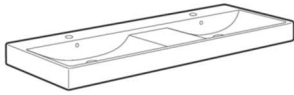
Descripción	Código	Blanco
Plato de ducha de porcelana		
900 x 900 x 80	A3740HL000	131.00€
800 x 800 x 80	A3740HM000	104.00€



Familia	Página	Fecha
<b>ROCPL</b>	<b>9.01</b>	<b>02/2023</b>



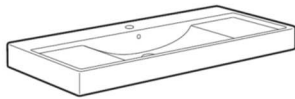
# SANITARIO – SERIE ONA



**Novedad**

## LAVABO MURAL DOBLE

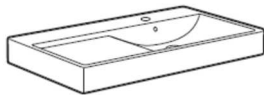
		Referencia	Blanco
Lavabo con juego de fijación	1200 x 460	A32768B000	283.00€



**Novedad**

## LAVABO MURAL PARA PEDESTAL O SEMI-PEDESTAL

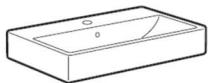
		Referencia	Blanco
Lavabo con juego de fijación	1000 x 460	A32768A000	233.00€
	800 x 460	A32768H000	187.00€
	650 x 460	A327687000	174.00€
	600 x 460	A327686000	161.00€
	550 x 460	A327685000	147.00€
Pedestal		A337470000	65.20€
Semipedestal		A337471000	60.00€



**Novedad**

## LAVABO ASIMÉTRICO MURAL

Con juego de fijación		Referencia	Blanco
800 x 460	Derecha	A327688000	187.00€
	Izquierda	A328689000	187.00€



**Novedad**

## LAVABO COMPACTO MURAL O PARA SEMIPEDESTAL

		Referencia	Blanco
Lavabo con juego de fijación	600 x 360	A327684000	161.00€
	550 x 360	A327683000	147.00€
	500 x 360	A32768E000	134.00€
	450 x 360	A327682000	120.00€
	400 x 320	A32768D000*	120.00€
Semipedestal		A337782000	74.80€

\*No compatible con semipedestal



**Novedad**

## LAVAMANOS MURAL

		Referencia	Blanco
Lavamanos con juego de fijación	450 x 260	A327681000	120.00€



**Novedad**

## LAVABO DE SOBRE ENCIMERA

		Referencia	Blanco
550 x 345 (sin orificio para grifería)		A32768C000	210.00€
Ø 370 (sin orificio para grifería)		A32768J000	161.00€

ROCI

Familia	Página	Fecha
<b>ROCVI</b>	<b>9.02</b>	<b>02/2023</b>



# SANITARIO – SERIE ONA



**Novedad**

## INODORO DE TANQUE BAJO

675 mm de longitud	Referencia	Blanco
Taza para tanque bajo Rimless, salida de evacuación dual. Altura de 420 mm (sin asiento)	A342687000	194.00€
Tanque con tapa y mecanismo de doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación lateral	A341680000	187.00€
Tanque con tapa y mecanismo de doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación inferior	A341681000	187.00€
Asiento y tapa Supralit de caída amortiguada	A801E12001	122.00€
Asiento y tapa de Supralit	A801E10001	66.20€



**Novedad**

## INODORO DE TANQUE BAJO COMPACTO ADOSADO A PARED

600 mm de longitud	Referencia	Blanco
Taza para tanque bajo Rimless, adosado a pared, salida de evacuación dual. Altura de 420mm (sin asiento). Incluye codo de evacuación.	A342688000	206.00€
Tanque con tapa y mecanismo de doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación lateral	A341680000	187.00€
Tanque con tapa y mecanismo de doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación inferior	A341681000	187.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada.	A801E22001	122.00€
Asiento y tapa de Supralit	A801E20001	66.20€



**Novedad**

## INODORO DE TANQUE ALTO ADOSADO A PARED

530 mm de longitud	Referencia	Blanco
Taza Rimless para tanque alto o empotrable, salida de evacuación dual. Altura de 420mm (sin asiento)	A347687000	204.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada.	A801E22001	122.00€
Asiento y tapa de Supralit	A801E20001	66.20€



**Novedad**

## INODORO SUSPENDIDO

530 mm de longitud	Referencia	Blanco
Taza suspendida Rimless con fijaciones ocultas	A346687000	222.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada.	A801E22001	122.00€
Asiento y tapa de Supralit	A801E20001	66.20€

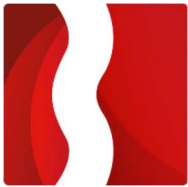


**Novedad**

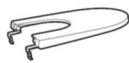
## INODORO SUSPENDIDO COMPACTO

480 mm de longitud	Referencia	Blanco
Taza suspendida Rimless con fijaciones ocultas	A346688000	237.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada.	A801E22001	122.00€
Asiento y tapa de Supralit	A801E20001	66.20€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCVI</b>	<b>9.03</b>	<b>02/2023</b>



# SANITARIO – SERIE ONA



**Novedad**

## BIDÉ ADOSADO A PARED

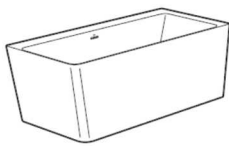
530 mm de longitud	Referencia	Blanco
Bidé Altura de 420 mm (sin tapa)	A357687000	167.00€
Tapa de Supralit, de caída amortiguada	A806E1 2001	122.00€
Tapa de Supralit	A806E1 0001	66.20€



**Novedad**

## BIDÉ ADOSADO A PARED

530 mm de longitud	Referencia	Blanco
Bidé suspendido con fijaciones ocultas	A357685000	177.00€
Tapa de Supralit, de caída amortiguada	A806E1 2001	122.00€
Tapa de Supralit	A806E1 0001	66.20€



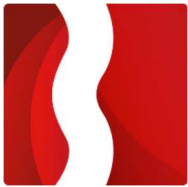
**Novedad**

## BAÑERA DE STONEX

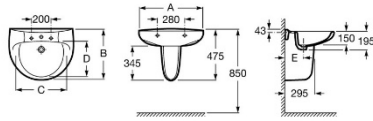
De esquina. Incluye desagüe click-clack y sifón	Referencia	Blanco
1600 x 700 Izquierda	A248629000	2.242.00€
Derecha	A248638000	2.242.00€

ROCI



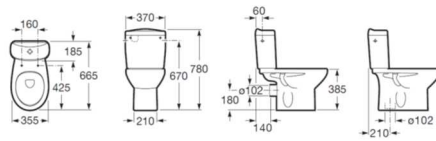


# SANITARIO - SERIE VICTORIA



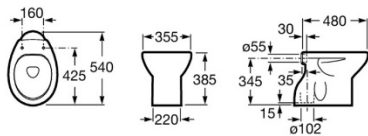
## LAVABO PARA PEDESTAL O SEMIPEDESTAL

		Referencia	Blanco
Lavabo con juego de fijación	650 x 510	A325391000	55.30€
	560 x 460	A325393000	49.40€
	520 x 410	A325394000	43.60€
Pedestal		A331300001	38.60€
Semipedestal		A336312005	35.70€



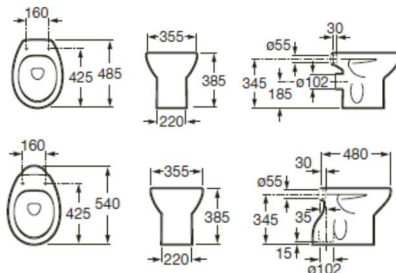
## INODORO DE TANQUE BAJO

665 de longitud		Referencia	Blanco
Taza con juego de fijación	Salida vertical	A342394000	65.80€
	Salida horizontal	A342395000	65.80€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 3/6 litros, alimentación lateral		A34139H000	113.00€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 3/6 litros, alimentación inferior		A34139X000	113.00€
Asiento y tapa lacadas caída amortiguada		A801B6200B	98.80€
Asiento y tapa lacados bisagras acero inoxidable		A801B6000B	47.70€



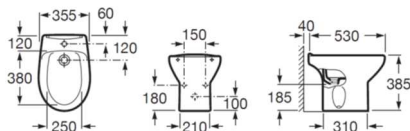
## INODORO SUSPENDIDO

525 de longitud		Referencia	Blanco
Taza suspendida		A346303005	125.00€
Asiento y tapa lacados caída amortiguada		A801B6200B	98.80€
Asiento y tapa lacados con bisagras de acero inoxidable		A801B6000B	47.70€



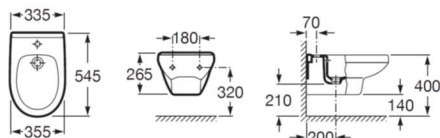
## INODORO DE TANQUE ALTO O EMPOTRABLE

S/V 540mm S/H 485mm de longitud		Referencia	Blanco
Taza tanque alto, tanque empotrable o fluxor, juego de fijación y enchufe unión.	Salida vertical	A344398000	65.00€
	Salida horizontal	A344397000	65.00€
Asiento y tapa lacadas caída amortiguada		A801B6200B	98.80€
Asiento y tapa lacadas bisagras acero inoxidable		A801B6000B	47.70€
Manguito recto salida vertical		AV0007800R	7.64€



## BIDÉ

530 mm de longitud		Referencia	Blanco
Bidé con juego de fijación		A355394000	61.00€
Tapa lacada para bidet con bisagras de acero inoxidable		A806390004	52.30€



## BIDÉ SUSPENDIDO

565 mm longitud		Referencia	Blanco
Bidé sin tapa		A355305005	100.00€



Familia	Página	Fecha
<b>ROCVI</b>	<b>9.05</b>	<b>02/2023</b>

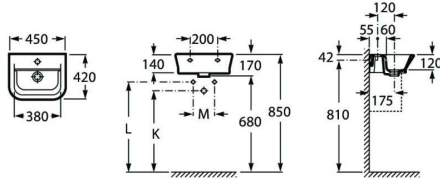


# SANITARIO - SERIE THE GAP



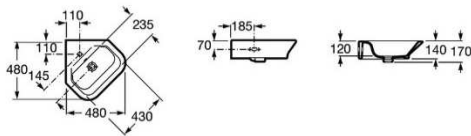
## LAVABO MURAL, PARA PEDESTAL O SEMIPEDESTAL

Descripción	Medida	Código	Blanco
Lavabo con juego de fijación	650x470	A327473000	89.40€
	600x470	A327474000	84.20€
	550x470	A327475000	74.70€
	500x420	A327476000	74.70€



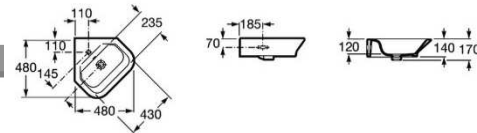
## LAVAMANOS

Descripción	Medida	Código	Blanco
Lavabo con juego de fijación	450x420	A327477000	66.60€
	400x320	A327478000	59.30€
	350x320	A327479000	52.20€



## LAVABO ANGULAR

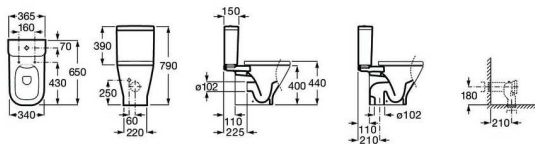
Descripción	Código	Blanco
480 x 480 x 170		
Con juego de fijación	A32747R000	99.30€



## LAVABO SEMIEMPOTRAR

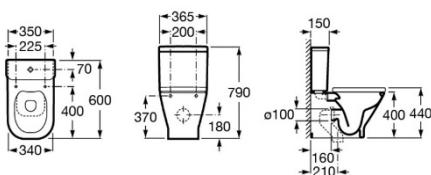
Descripción	Código	Blanco
560 x 400 x 170		
Con juego de fijación	A32747S000	84.20€

## THE GAP SQUARE



## INODORO DE TANQUE BAJO

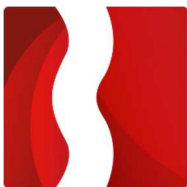
Descripción	Código	Blanco
650 mm de longitud	A342479000	160.00€
Taza para tanque bajo Rimless. Salida dual		
Taza para tanque bajo, salida de evacuación horizontal	A342477000	139.00€
Taza para tanque bajo, salida de evacuación vertical	A342478000	139.00€
Tanque de alimentación inferior completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341470000	134.00€
Tanque de alimentación lateral completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341471000	134.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801472004	103.00€
Asiento y tapa	A801470004	55.70€



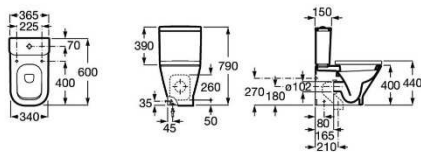
## INODORO TANQUE BAJO COMPACTO ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
600 mm de longitud	A34273700H	161.00€
Taza para tanque bajo Rimless, salida de evacuación dual.		
Tanque completo con: Juego de mecanismos de doble descargas 4/2 litros alimentación inferior.	A341730000	170.00€
Tanque completo con: Juego de mecanismos de doble descargas 4/2 litros alimentación lateral.	A341731000	168.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801732004	118.00€
Asiento y tapa	A801730004	63.50€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCGA</b>	<b>9.06</b>	<b>02/2023</b>

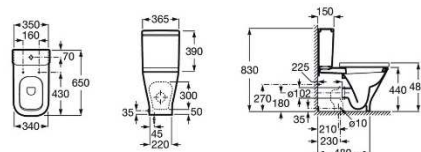


# SANITARIO - SERIE THE GAP



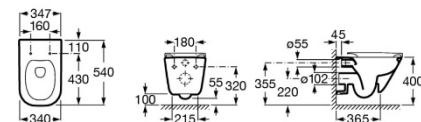
## INODORO DE TANQUE BAJO COMPACTO ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
600 mm de longitud		
Taza para tanque bajo, salida de evacuación dual	A342472000	137.00€
Tanque completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros alimentación inferior	A341470000	154.00€
Tanque completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros alimentación lateral	A341471000	154.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801732004	118.00€
Asiento y tapa	A801730004	63.50€



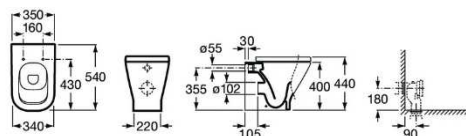
## INODORO DE TANQUE BAJO COMFORT ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
650 mm de longitud		
Taza para tanque bajo, salida de evacuación dual. Altura 440 mm (sin asiento)	A34247C00U	167.00€
Tanque de alimentación inferior completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341470000	154.00€
Tanque de alimentación lateral completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341471000	154.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801472004	103.00€
Asiento y tapa	A701470004	55.70€



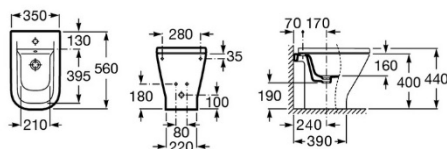
## INODORO SUSPENDIDO

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Taza suspendida Rimless con fijaciones ocultas	A34647L000	204.00€
Taza suspendida	A346477000	174.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801472004	103.00€
Asiento y tapa	A801470004	55.70€



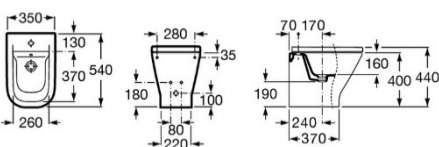
## INODORO TANQUE ALTO O EMPOTRABLE ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Taza para tanque alto, tanque empotrable o fluxor Rimless, de salida dual con juego de fijación.	A347737000	204.00€
Taza para tanque alto, tanque empotrable o fluxor, de salida dual con juego de fijación.	A347477000	174.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801472004	103.00€
Asiento y tapa	A801470004	55.70€



## BIDÉ

Descripción	Código	Blanco
580 mm de longitud		
Bidé	A357474000	116.00€
Tapa bidé de caída amortiguada	A806472004	103.00€
Tapa bidé	A806470004	55.70€



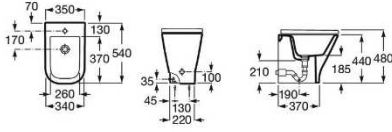
## BIDÉ ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé	A357477000	116.00€
Tapa bidé de caída amortiguada	A806D12001	103.00€
Tapa bidé	A806D10001	55.70€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCGA</b>	<b>9.07</b>	<b>02/2023</b>

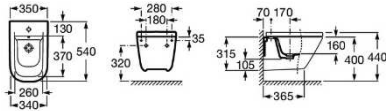


# SANITARIO – SERIE THE GAP



## BIDÉ COMFORT ADOSADO A PARED

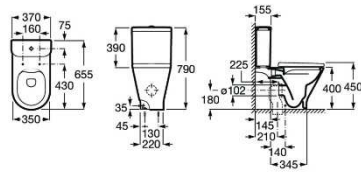
Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé Altura 440 mm (sin tapa bidé)	A35747C000	139.00€
Tapa bidé de caída amortiguada	A806D12001	103.00€
Tapa bidé	A806D10001	55.70€



## BIDÉ SUSPENDIDO

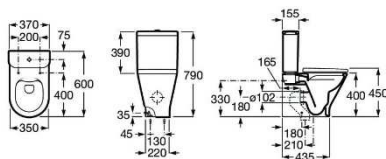
Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé suspendido con fijaciones ocultas	A357476000	179.00€
Bidé suspendido	A357475000	147.00€
Tapa bidé de caída amortiguada	A806D12001	103.00€
Tapa bidé	A806D10001	55.70€

## THE GAP ROUND



## INODORO DE TANQUE BAJO

Descripción	Código	Blanco
650 mm de longitud		
Taza para tanque bajo Rimless, salida dual	A3420N8000	136.00€
Tanque de alimentación inferior completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A3410N0000	154.00€
Tanque de alimentación lateral completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A3410N1000	154.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801D12001	103.30€
Asiento y tapa	A801D10001	55.70€



## INODORO DE TANQUE BAJO COMPACTO ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
600 mm de longitud		
Taza para tanque bajo Rimless, salida dual	A3420N7000	154.00€
Tanque completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros alimentación inferior	A3410N0000	154.00€
Tanque completo con: Juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros alimentación lateral	A3410N1000	154.00€
Asiento y tapa de caída amortiguada	A801D22001	118.00€
Asiento y tapa	A801D20001	63.30€







# SANITARIO – SERIE MERIDIAN



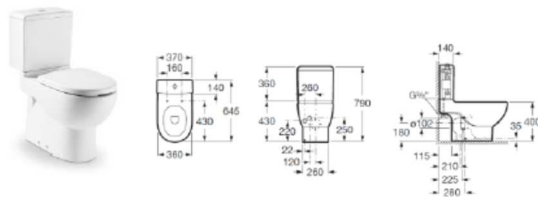
## LAVABO PARA PEDESTAL O SEMIPEDESTAL

Descripción	Medida	Código	Blanco
Lavabo con juego de fijación	1000x460	A32724B000	283.00€
	850x460	A32724D000	237.00€
	700x460	4327240000	176.00€
Pedestal		A335240000	83.90€
Semipedestal con juego de fijación		A337241000	71.70€
Toallero (Admite en ambos lados)		A816291001	65.50€



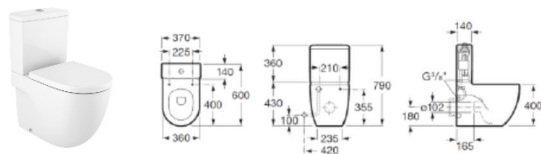
## LAVABO PARA PEDESTAL O SEMIPEDESTAL

Descripción	Medida	Código	Blanco
Lavabo con juego de fijación	650x460	A325241000	107.00€
	600x460	A325242000	99.60€
	550x460	A325243000	96.70€
	500x460	4325244000	87.10€
Lavamanos con juego de fijación	450x420	A325245000	83.50€
Pedestal		A33524000	83.90€
Semipedestal con juego de fijación		A337241000	71.70€



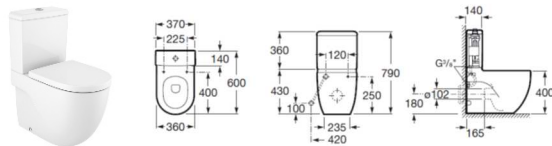
## INODORO DE TANQUE BAJO – 645mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza de salida dual con juego de fijación	A342245000	196.00€
Tanque completo con juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341241000	206.00€
Tanque con mecanismo Touchless	A34R240000	272.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada	A8012A200B	118.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída libre	A8012A000B	66.70€
Codo para evacuación vertical distancia a pared de 210	AV0007900R	13.80€



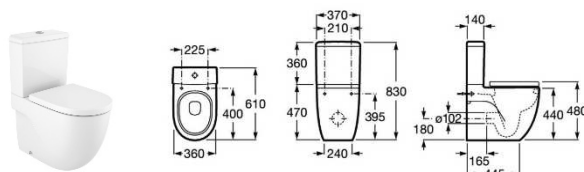
## INODORO DE TANQUE BAJO COMPACTO ADOSADO A PARED - 600mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza para tanque bajo Rimless salida dual con codo, juego de fijación y fijación codo pared.	A34224L000	249.00€
Tanque completo con: juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341241000	206.00€
Tanque con mecanismo Touchless	A34R240000	272.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada	A8012AC00B	118.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída libre	A8012AB00B	66.70€



## INODORO DE TANQUE BAJO COMPACTO ADOSADO A PARED - 600mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza de salida dual con juego de fijación y fijación codo pared	A342248000	226.00€
Tanque completo con: juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341242000	209.00€
Tanque con mecanismo Touchless	A34R242000	278.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada	A8012AC00B	118.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída libre	A8012AB00B	66.70€



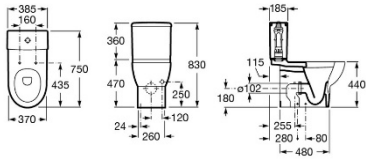
## INODORO DE TANQUE BAJO COMFORT ADOSADO A PARED - 610mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza de salida dual altura 440mm (sin asiento)	A34224C00U	242.00€
Tanque completo con: juego de mecanismos de doble descarga 4,5/3 litros	A341242000	209.00€
Tanque con mecanismo Touchless	A34R242000	278.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada	A8012AC00B	118.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída libre	A8012AB00B	66.70€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCMN</b>	<b>9.09</b>	<b>02/2023</b>

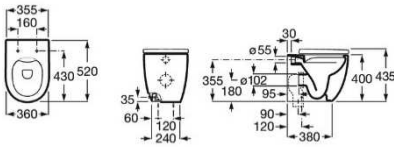


# SANITARIO – SERIE MERIDIAN



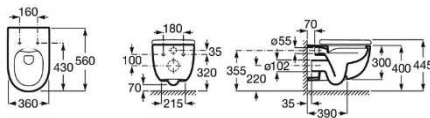
## INODORO DE TANQUE BAJO MOVILIDAD REDUCIDA – 750mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza de salida dual con juego de fijación	A34224H000	242.00€
Tanque completo con juego de mecanismos de doble descarga 6/3 litros	A34124H000	209.00€
Asiento y tapa lacados, con bisagras de acero inoxidable	A801230004	62.80€
Aro con bisagras de acero inoxidable	A80123D004	50.20€



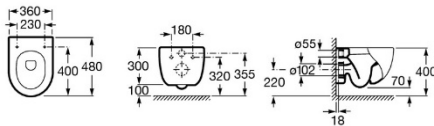
## INODORO DE TANQUE ALTO O EMPOTRABLE ADOSADO A PARED – 520mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza para tanque alto, tanque empotrable o fluxor Rimless, salida dual con juego de fijación.	A347246000	220.00€
Taza para tanque alto, tanque empotrable o fluxor, salida dual con juego de fijación.	A347247000	209.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída amortiguada.	A8012A200B	118.00€
Asiento y tapa de Supralit, de caída libre.	A8012A000B	66.70€
Codo para evacuación vertical distancia pared de 120.	AV0007900R	13.80€
Codo para evacuación vertical distancia a pared de 150.	AV0007700R	13.80€
Juego de fijación a pared del codo de evacuación	AV0013100R	3.28€



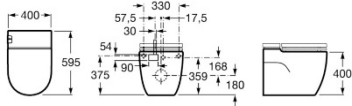
## INODORO SUSPENDIDO – 560mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza suspendida Rimless con fijaciones ocultas	A34624L000	242.00€
Taza suspendida	A346247000	230.00€
Asiento y tapa Supralit de caída amortiguada	A8012A200B	118.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A8012A000B	66.70€



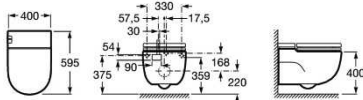
## INODORO SUSPENDIDO COMPACTO – 480mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza suspendida	A346248000	222.00€
Asiento y tapa de Supralit de caída amortiguada	A8012AC000	120.00€
Asiento y tapa de Supralit de caída libre	A8012AB000	67.50€



## IN-TANK MERIDIAN ADOSADO A PARED – 590mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza a suelo	A893303000	1.882.00€



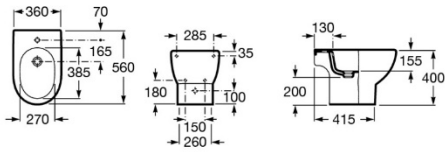
## IN-TANK MERIDIAN SUSPENDIDO – 590mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Taza mural. Incluye soporte en L	A893301000	1.882.00€
Taza mural. Incluye soporte en I	A893302000	1.822.00€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCMN</b>	<b>9.10</b>	<b>02/2023</b>

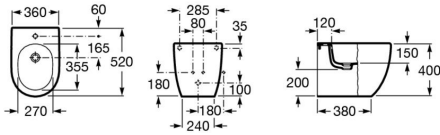


# SANITARIO – SERIE MERIDIAN



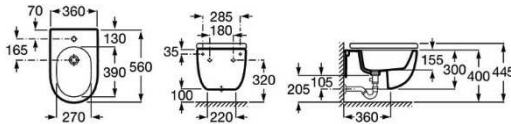
## BIDÉ – 560mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Bidé con juego de fijación	A355244000	148.00€
Tapa de Supralit de caída amortiguada	A8062A200B	120.00€
Tapa de Supralit de caída libre	A8062A000B	67.50€



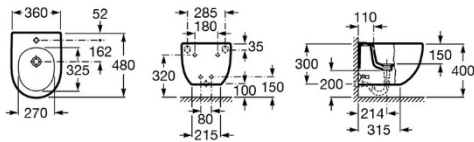
## BIDÉ COMPACTO ADOSADO A PARED – 520mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Bidé con juego de fijación	A357247000	174.00€
Tapa de Supralit de caída amortiguada	A8062AC00B	120.00€
Tapa de Supralit de caída libre	A8062A000B	67.50€



## BIDÉ SUSPENDIDO – 560mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Bidé con fijaciones ocultas	A357248000	222.00€
Bidé	A357245000	186.00€
Tapa de Supralit de caída amortiguada	A8062A200B	120.00€
Tapa de Supralit de caída libre	A8062A000B	67.50€



## BIDÉ SUSPENDIDO COMPACTO – 480mm DE LONGITUD

Descripción	Código	Blanco
Bidé suspendido	A357246000	194.00€



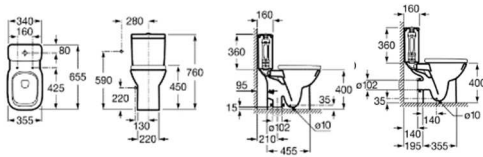


# SANITARIO – SERIE DEBBA



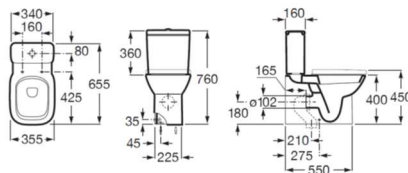
## LAVABO PARA PEDESTAL, SEMIPEDESTAL Y DE ENCIMERA

Descripción	Medida	Código	Blanco
Lavabo con juego de fijación	650x480	A325993000	76.00€
	600x480	A325994000	67.30€
	500x420	A325996000	59.10€
	400x320	A325998000	51.70€
Pedestal		A335990000	52.40€
Semi pedestal		A337991000	49.10€
Lavabo de encimera	500x410	A32799M000	81.90€



## INODORO DE TANQUE BAJO

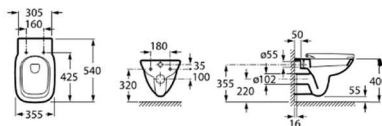
Descripción	Código	Blanco	
<b>Inodoro de tanque bajo</b>			
665 mm de longitud			
Taza con juego de fijación.	Salida vertical	A342998000	90.20€
	Salida horizontal	A342997000	90.20€
Tanque con tapa y mecanismo doble	Pulsador 4,5/3 litros Alimentación lateral	A341990000	121.00€
	Pulsador 4,5/3 litros, alimentación inferior	A341991000	121.00€
Asiento y tapa de Supralit	Caída amortiguada	A8019D200B	103.00€
Asiento y tapa de Supralit	Bisagras acero inox	A8019D000B	50.00€



## INODORO DE TANQUE BAJO ADOSADO A LA PARED

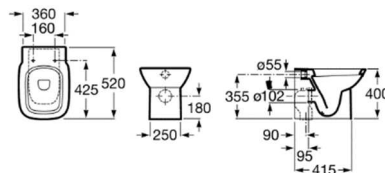
Descripción	Código	Blanco
655 mm de longitud		
Taza para tanque bajo. Salida dual	A34299B00U	101.00€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación lateral.	A341992000	154.00€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación inferior.	A341993000	154.00€
Asiento y tapa Supralit de caída amortiguada	A8019D200B	103.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A8019D000B	50.00€

## DEBBA SQUARE



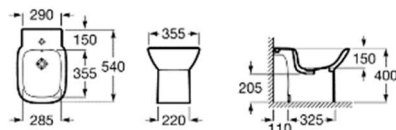
## INODORO SUSPENDIDO

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Taza suspendida	A346997000	161.00€
Asiento y tapa Supralit de caída amortiguada	A8019D200B	103.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A8019D000B	50.00€



## INODORO DE TANQUE ALTO ADOSADO A PARED

Descripción	Código	Blanco
520 mm de longitud		
Taza para tanque alto con juego de fijación	A347996000	113.00€
Asiento y tapa Supralit de caída amortiguada	A8019D200B	103.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A8019D000B	50.00€



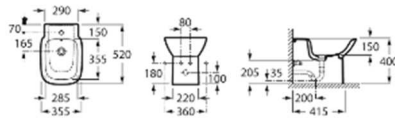
## BIDÉ

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé con juego de fijación	A355994000	82.90€
Tapa bidé de Supralit de caída amortiguada	A8069D200B	103.00€
Tapa bidé de Supralit de caída libre	A8069D000B	54.30€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCDB</b>	<b>9.12</b>	<b>02/2023</b>

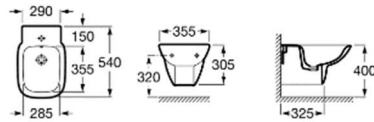


# SANITARIO – SERIE DEBBA



## BIDÉ ADOSADO A PARED

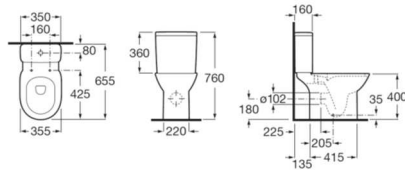
Descripción	Código	Blanco
520 mm de longitud		
Bidé sin tapa	A355997000	82.90€



## BIDÉ SUSPENDIDO

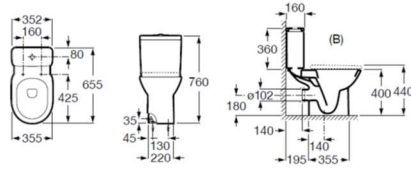
Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé	A355995000	137.00€
Asiento y tapa Supralit de caída amortiguada	A8069D200B	103.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A8069D000B	54.30€

## DEBBA ROUND



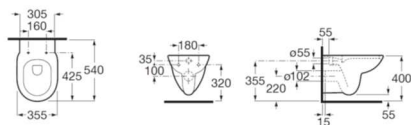
## INODORO TANQUE BAJO RIMLESS

Descripción	Código	Blanco
655 mm de longitud		
Taza para tanque bajo Rimless. Salida dual	A34299P000	113.00€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación lateral	A341990000	121.00€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación inferior	A341991000	121.00€
Asiento y tapa de Supralit de caída amortiguada	A801B2200B	103.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A801B2000B	50.00€



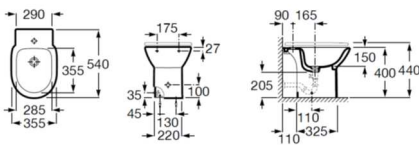
## INODORO DE TANQUE BAJO

Descripción	Código	Blanco
655 mm de longitud		
Taza para tanque bajo Salida horizontal	A34299J000	70.80€
Taza para tanque bajo Salida vertical	A34299K000	70.80€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación lateral	A341990000	121.00€
Tanque con tapa y mecanismo doble pulsador 4,5/3 litros, alimentación inferior	A341991000	121.00€
Asiento y tapa de Supralit de caída amortiguada	A801B2200B	103.00€
Asiento y tapa Supralit de caída libre	A801B2000B	50.00€



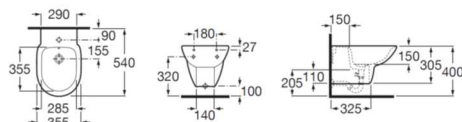
## INODORO SUSPENDIDO RIMLESS

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Taza suspendida Rimless	A346998000	176.00€
Asiento y tapa de Supralit de caída amortiguada	A801B2200B	103.00€
Asiento y tapa de Supralit de caída libre	A801B2000B	50.00€



## BIDÉ

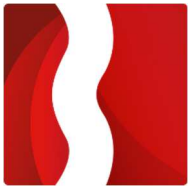
Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé con juego de fijación	A355998000	78.90€
Tapa bidé de Supralit	A806B2000B	54.30€



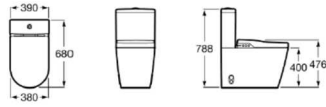
## BIDÉ SUSPENDIDO

Descripción	Código	Blanco
540 mm de longitud		
Bidé con juego de fijación	A357999000	130.00€
Tapa bidé de Supralit	A806B2000B	54.30€

Familia	Página	Fecha
<b>ROCDB</b>	<b>9.13</b>	<b>02/2023</b>

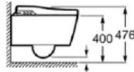
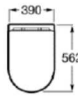


# SANITARIO – SERIE IN-WASH



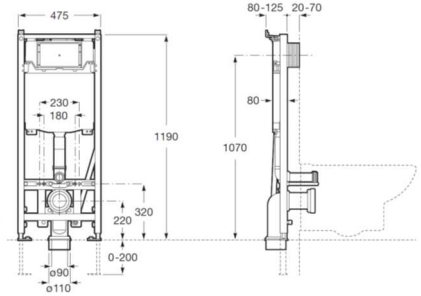
IN – WASH® INSPIRA

Descripción	Código	Precio
Tanque bajo RIMLESS		
Inodoro de tanque bajo de doble descarga 4,5/3 litros, adosado a pared	A80306L001	2.330.00€



IN- WASH® INSPIRA

Descripción	Código	Precio
Suspendido RIMLESS		
Inodoro Suspendido	A803060001	2.208.00€



DUPLO WC SMART

Descripción	Código	Precio
Para inodoro suspendido		
Con cisterna de doble descarga, accesorios de instalación, flexo de alimentación para Smart Toilets y tubo corrugado. Profundidad mínima de 107, altura 1.190 y codo de evacuación 90/110ø .	A890078020	381.00€



Ligero y utilizable con una sola mano. Respuesta luminica al uso

Fijación con adhesivo del soporte a pared

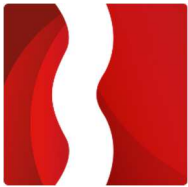
Funciones principales:  
 • Lavado  
 • Secado

Regulación precisa de:  
 • Temperatura de agua  
 • Temperatura de aire  
 • Presión de agua  
 • Posición de la cánula

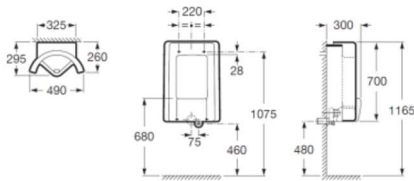
Fijación magnética del mando al soporte



Familia	Página	Fecha
<b>ROCIR</b>	<b>9.14</b>	<b>02/2023</b>

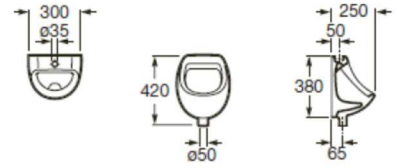


# SANITARIO - VARIOS



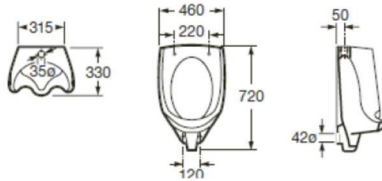
SITE MURAL

Descripción	Código	PVP Blanco
Incluye sifón flexible, codo, conector y tapón de desagüe		
Alimentación superior adaptable a la pre-instalación de urinario Mural	A359607001	372.00€
Alimentación posterior	A359605000	308.00€
Alimentación superior	A359607000	308.00€



MINI

Descripción	Código	PVP Blanco
Urinario		
Incluye enchufe de alimentación		
Alimentación posterior	A353145000	49.20€



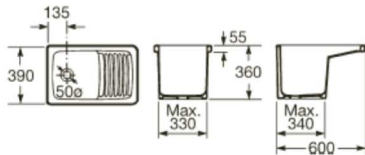
MURAL

Descripción	Código	PVP Blanco
Urinario		
Incluye manguito, tapón de limpieza y juego de fijación		
Alimentación superior	A353330001	438.00€
Codo enlace mural	A526505114	15.00€
Codo desagüe mural	A526505214	45.50€



FLUXOR

Descripción	Código	PVP Cromo
Fluxor Aqualine Confort De 1/2". Para Urinario	A5A9177C00	125.00€



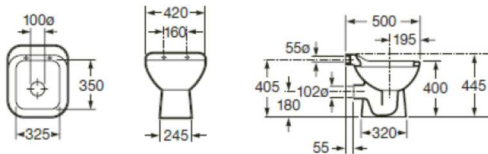
HENARES

Descripción	Código	PVP Blanco
Lavadero		
600 x 390 x 360	A368951001	133.00€



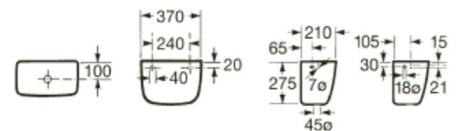
HENARES

Descripción	Código	PVP Blanco
Mueble para lavadero		
390 x 555 x 786	A856897806	64.80€



VERTEDERO GARDA

Descripción	Código	PVP Blanco
Incluye enchufe de unión, rejilla desagüe y juego de fijación.		
Vertedero salida horizontal	A371055000	183.00€
Reja de acero inoxidable con almohadilla para vertedero	A526005510	85.00€



UNIVERSAL

Descripción	Código	PVP Blanco
Tanque alto		
Tanque	A343900001	31.20€



# RECAMBIOS

## CONJUNTO DOBLE PULSADOR 6/3 LITROS (TAPA 40 Ø)

Descripción	Imagen	Código	Precio
Conjunto pulsador largo varilla recortable para doble descarga D1A	1	AH0002000R	13.60€
Conjunto pulsador corto varilla recortable para doble descarga D1D	2	AH0002100R	13.00€
Conjunto pulsador largo varilla roscable para doble descarga D2D	1A	AH0001700R	13.20€
Conjunto pulsador corto varilla roscable para doble descarga D2D	2A	AH0001800R	12.60€

1 2 1A 2A



## CONJUNTO PULSADOR ENRASADO (TAPA 40 Ø)

Descripción	Serie	Imagen	Código	Precio
Para descarga D1P y D2P	Victoria, Dama, retro, Verónica, Liberty	3	AH0001600R	11.69€
Para descarga D1P	Meridian, Sidney, Georgia	4	AH0005000R	12.00€
Para descarga D1P	Atlanta	5	AH0007700R	12.30€



## CONJUNTO PULSADOR ELEVADO (TAPA 27 Ø)

Descripción	Serie	Imagen	Código	Precio
Para descarga D1P y D2P	Victoria, Dama, retro, Verónica, Liberty	6	AH0002200R	12.70€
Para descarga D1P	Meridian, Sidney, Georgia	7	AH0005100R	13.20€
Para descarga D1P	Atlanta	8	AH0006500R	13.20€



## CONJUNTO TIRADOR

Descripción	Serie	Imagen	Código	Precio
Interrumpible para descarga D4T	Victoria	9	AH0002300R	7.54€
No interrumpible para descarga D3T	Victoria, Aguaria, Dama, retro, Liberty	10	AH0001900R	7.95€
No interrumpible para descarga D1T	Meridian	10	AH0001900R	7.95€
No interrumpible para descarga D1T	Carena, Góndola	11	AH0006200R	25.20€
Para descarga D1T	Dual, Estudio	12	AH0004700R	11.90€



Descripción	Imagen	Código	Precio
<b>Mecanismo descarga</b>			
Mecanismo descarga D1D + Pulsador corto + Pulsador largo	13	AH0002400R	55.10€
Mecanismo descarga D2D + Pulsadores	13A	AH0000400R	67.90€
Mecanismo descarga D2P + Pulsador enrasado	18	AH0000500R	37.30€
Mecanismo descarga D3T + Tirador no interrumpible + Tirante guía	17+22	AH0000600R	36.90€
Mecanismo descarga D4T + Tirador interrumpible + Tirante Guía	15+20	AH0000800R	30.20€
Mecanismo descarga D1P + Pulsadores elevados corto y largo	14	AH0000700R	52.80€
D1D para doble pulsador (varilla recortable)	13	AH0003600R	30.40€
D2D para doble pulsador (varilla roscable)	13A	AH0003400R	29.60€
D2D NR40 para doble pulsador	13	AH0004800R	29.60€
D4D mecanismo descarga	13	AH0000100R	33.20€
D1P con tirante guía para pulsador enrasado y elevado	14	AH0003300R	29.10€
D4T tirador interrumpible Victoria	15	AH0003800R	25.80€
D1T tirador no interrumpible Meridian, Góngola, Lorentina, Lucerna, Carena, Estudio.	16	AH0003700R	27.70€
D3T tirador no interrumpible Victoria, Dama Retro, Aguaria, Liberty	17	AH0003500R	27.70€
D2P con tirante para pulsador enrasado Victoria	18	AH0003200R	27.70€
Juego completo de mecanismos para tanque de doble pulsador Victoria	19	AH0005900R	67.70€
<b>Tirante Guía</b>			
Para descarga D4T	20	AH0005600R	3.12€
Para descarga D1T	21	AH0005200R	2.94€
Para descarga D3T	22	AH0002900R	3.32€

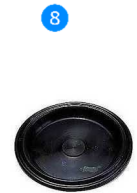
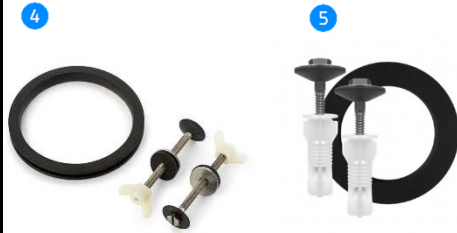




# RECAMBIOS

## MECANISMOS ALIMENTACIÓN

Descripción	Imagen	Código	Precio
A3I entrada inferior	1	AH0001000R	20.50€
A3L entrada lateral	2	AH0001100R	15.50€
A2I con varilla entrada inferior	1A	AH0004400R	18.90€
A2L con varilla entrada lateral	2A	AH0004000R	11.30€
Vaso flotador del mecanismo alimentación A2I y A2L	3	AH0005500R	2.99€



## FIJACIONES Y JUNTA TAZA-TANQUE

Descripción	Serie	Imagen	Código	Precio
Fijaciones y junta taza tanque	America, Liberty, Veronica, Georgia, Sidney, Meridian, Dama Senso, Dama Retro, Giralda	4	AV0008000R	6.31€
Fijaciones y junta taza tanque	Victoria	5	AV0007400R	5.76€
Fijaciones y junta taza tanque	Dual, Lorentina	6	AV0019800R	7.98€
Conjunto manecilla descarga tanque	Lorentina	7	AV0007400R	5.76€
Membrana mecanismo alimentación de varilla	1 unidad	8	AH0016100R	1.28€



## JUNTAS PARA MECANISMOS DE DESCARGA, VARILLAS Y TAPÓN

Descripción	Imagen	Código	Precio
Junta cierre D1T, D1P, D3T	9	AH0006900R	2.44€
Junta cierre D2P	10	AH0007000R	2.44€
Junta cierre D1D y D2D doble pulsador	11	AH0007100R	2.58€
Junta de estanqueidad tronco cónica	12	AH0007200R	1.62€
Varilla del pulsador elevado/enrasado 15 Ud	13	AH0000300R	10.60€
Varilla del doble pulsador	14	AH0016000R	1.37€
Tapón embellecedor para cisternas de alimentación lateral y lavamanos Dama Senso Compacto	15	AV0012600R	2.38€
Tazas tanque alto, tazas suspendidas y vertedero Garda 55 x 32	16	AV0016200R	2.17€
Taza tanque alto Lucerna/Lorental 49 x 32	17	AV0016700R	2.15€
De plástico para taza Estudio 70 x 40	18	A523362507	2.87€
Urinario mini (1 unidad)		AV0016300R	2.91€
Manguito recto para tazas salida vertical	19	AV0007800R	7.84€
Manguito excéntrico de 80 para salida vertical y empotrado en el suelo	20	AV0015100R	6.30€

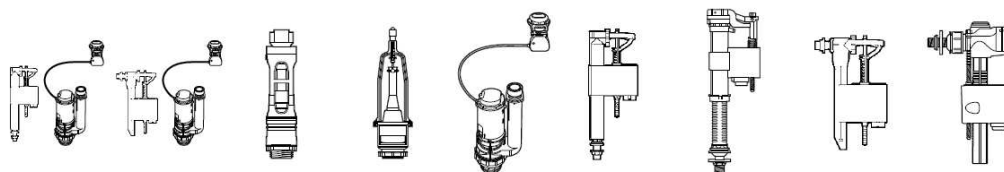




# RECAMBIOS ROCA

## Mecanismos universales

### Compatibilidad mecanismos universales



	A822505800	A822505900	A822505500	A822502200	A822505700	A822599900	A822504400	A822504300	A822509200
Access		•	•		•			•	•
Aquaria	•						•		•
America	•		•	•	•		•		•
Atlanta		•						•	•
Beyond			•			•	•		•
Carmen						•	•		•
Civic		•	•	•	•			•	•
Dama	•*	•	•	•	•*	•	•	•	•
Dama CPT		•	•	•	•	•	•	•	•
Dama Retro	•		•	•	•	•	•		•
Dama Senso	•		•	•	•		•		•
Dama Senso CPT		•	•	•	•			•	•
Debba	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Element	•		•	•	•		•		•
Frontalis			•				•		•
Georgia	•		•	•	•		•		•
Giralda	•		•	•	•		•		•
Hall	•		•	•	•		•		•
Happening	•		•	•	•		•		•
Inspira			•			•	•		•
Khroma							•		•
Liberty	•		•	•	•		•		•
Meridian	•		•	•	•	•	•		•
Meridian-N	•		•	•	•	•	•		•
Ona	•	•	•			•	•	•	•
Sidney	•		•	•	•		•		•
The Gap	•	•	•	•	•	•	•	•	•
The Gap CPT	•	•	•			•	•	•	•
Veranda	•		•	•	•		•		•
Veronica	•		•	•	•		•		•
Victoria	•	•	•	•	•	•	•	•	•





# RECAMBIOS ROCA

## Mecanismos para cisternas








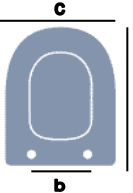





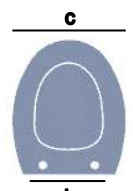
### Recambios mecanismos necesarios para cisternas Roca fuera de producción

Modelos	Accionamiento Tirador/Pulsador	Mecanismo Descarga	Tirante Guía	Mecanismo Alimentación	Fijación junta Taza/Tanque
Lorentina (desde 1973)	30	16	19	21	28
Dual (Lucerna / Estudio)	12	16	19	22	28
Carena	11	16	19	22	
Gondola (tirador) <sup>(1)</sup>	11	16	19	21	26
Gondola (pulsador elevado)	7	14		21	26
Victoria (tirador no interrumpible) <sup>(1)</sup>	10	17	20	22	27
Victoria (tirador interrumpible) <sup>(1)</sup>	9	15	18	22	27
Victoria (pulsador elevado)	6	14		22	27
Aquaria (tirador)	10	17	20	21	26
Atlanta (tirador / pulsador elevado)	8	14		22	26
Atlanta (pulsador enrasado)	5	14		22	26
Dama Retro (tirador) <sup>(1)</sup>	10	17	20	21	26
Dama Retro (pulsador elevado)	6	14		21	26
Dama Retro (pulsador enrasado)	3	14		21	26
Columbia	1	13		21	26
Meridian (tirador) <sup>(1)</sup>	10	16	19	21	26
Meridian (pulsador elevado)	7	14		21	26
Meridian (pulsador enrasado)	4	14		21	26
Liberty (tirador)	10	17	20	21	26
Liberty (pulsador elevado)	6	14		21	26
Liberty (pulsador enrasado)	3	14		21	26
Liberty (doble pulsador)	2A			21	26
Veronica (pulsador elevado)	6	14		21	26
Veronica (pulsador enrasado)	3	14		21	26
Sidney (pulsador enrasado)	4	14		21	26
Georgia (pulsador enrasado)	4	14		21	26
Georgia (doble pulsador)	1A	13A		21	26





# ESTOLI

		DESCRIPCIÓN	MEDIDAS	BLANCO	COLOR
		<b>ASIENTO REINA BISAGRA BR</b> Regleta ABS. Tornillos de Nylon	a : 424/436 b : 60 /174 c : 360	<b>39.52</b>	<b>48.59</b>
		<b>ASIENTO ALEXIA BISAGRA BR</b> Plástica Universal, desmontable.	a : 424/436 b : 60/174 c : 360	<b>27.28</b>	<b>33.43</b>
		<b>ASIENTO PRINCESA BISAGRA BR</b> Regleta ABS. Tornillos de Nylon	a : 414/426 b : 60/174 c : 342	<b>44.71</b>	<b>50.99</b>
		<b>ASIENTO MILOS BISAGRA BR</b> Regleta ABS. Tornillos de Nylon	a : 419/431 b : 60/174 c : 362	<b>37.96</b>	<b>46.48</b>
		<b>ASIENTO LORINVIS BISAGRA BA</b> Regleta ABS. Tornillos de Nylon	a : 450/470 b : 60/174 c : 365	<b>53.26</b>	<b>63.41</b>
		<b>ASIENTO INVIS 2 BISAGRA BI</b> Regleta ABS. Tornillos de Nylon	a : 440/454 b : 60/230 c : 373	<b>54.31</b>	<b>64.59</b>
		<b>ASIENTO FLORIT BISAGRA BR</b> Regleta ABS. Tornillos de Nylon	a : 415/427 b : 60/174 c : 370	<b>40.97</b>	<b>48.59</b>

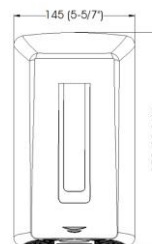


Familia	Página	Fecha
<b>ETLTG</b>	<b>10.01</b>	<b>11/2022</b>

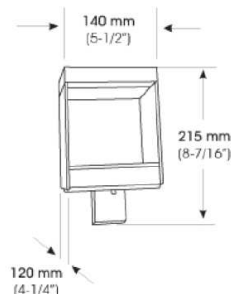
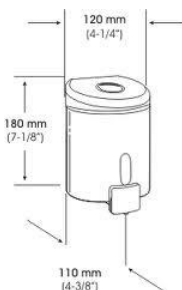


# MEDICLINICS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
MEDTGM04A	SECADORA DE MANOS ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO M04A (Fabricado en ABS acabado blanco)	93.20
MEDTGM04ACS	SECADORA DE MANOS ACCIONAMIENTO AUTOMÁTICO M04AC (Fabricado en ABS acabado gris satinado)	115.00



MEDTGDJ0523	DOSIFICADOR DE JABÓN MANUAL DJ0523 (Color blanco tapa negra, capacidad 1 Lt.)	27.90
MEDTGDJ0515F	DOSIFICADOR DE JABÓN MANUAL DJ0515F (Color Fume tapa cromo, capacidad 1,2 Lts.)	42.10



MEDTGBR0300CS	BARRA ACERO INOXIDABLE 387 mm	31.20
MEDTGBR0400CS	BARRA ACERO INOXIDABLE 537 mm	33.30
MEDTGBR0600CS	BARRA ACERO INOXIDABLE 692 mm	39.80
MEDTGBR0750CS	BARRA ACERO INOXIDABLE 842 mm	46.90
MEDTGBR0900CS	BARRA ACERO INOXIDABLE 997 mm	53.20



MEDTGBG0800CS	BARRA ABATIBLE ACERO INOXIDABLE SATINADO	119.00
---------------	--	--------





# GEBERIT

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	GBRTG282302212 GBRTG136915211	VÁLVULA DE DESCARGA SERIE 290 VÁLVULA DE DESCARGA BASES ROCA S-240	49.90 31.00
	GBRTG281000001 GBRTG281001001	VÁLVULA DE ALIMENTACIÓN LATERAL VÁLVULA DE ALIMENTACIÓN INFERIOR IMPULS 360 FORS	23.40 28.80
	GBRCI111374005 GBRCI111003001	ELEMENTO BASTIDOR DUOFIX FRON. PARA WC SUSP. BASTIDOR DUOFIX CON CISTERNA EMP. UP. 200-82 CMS.	373.10 418.20
	GBRCI156050001 GBRCI111815001 GBRCI111855001 GBRTG388351291 GBRTG152465001	JUNTA INSONORIZACIÓN TAZA Y BIDET SUSPENDIDO JUEGO ANCLAJES DUOFIX 111300 PANEL PARA INODORO DUOFIX CODO DESPLAZAMIENTO Ø 90/110 ADAPTADOR PARA TUBO PVC Ø 110	19.50 28.00 54.20 66.80 16.80
	GBRCI110001001	BASTIDOR KOMBIFIX CISTERNA EMPOTRADA OMEGA 12 CMS. – 82 CMS.	334.50
	GBRCI111791001	BASTIDOR DUOFIX CISTERNA EMPOTRADA SIGMA DE 8 cm.	418.20
	GBRCI109790001	CISTERNA EMPOTRADA SIGMA DE 8 cm	194.70
	GBRCI111512002 GBRCI111537002	BASTIDOR DUOFIX PARA BIDE 112 CMS. BASTIDOR DUOFIX PARA BIDE 82 CMS.	274.10 274.10

## GEBERIT

Página	Fecha
<b>12.01</b>	<b>02/2023</b>



# GEBERIT

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
	GBRCI115770115	PULSADOR SIGMA 01 FRONTAL BLANCO ALPINO	74.30
	GBRCI115770215	PULSADOR SIGMA 01 FRONTAL CROMO BRILLO	103.80
	GBRCI115770JQ5	PULSADOR SIGMA 01 FRONTAL CROMO SATINADO	124.00
	GBRCI115758KH5	PULSADOR SIGMA 10 CR.BRILLANTE/CR.MATE/CR,BRILLANTE	129.30
	GBRCI115882KH1	PULSADOR SIGMA 20 CR.BRILLANTE/CR.MATE/CR.BRILLANTE	132.20
	GBRCI115882KJ1	PULSADOR SIGMA 20 BL./CR. BRILLANTE/BL.	91.60
	GBRCI115085KH1	PULSADOR OMEGA 20 CR. BRILLO/CR. MATE	189.50
	GBRCI115085KJ1	PULSADOR OMEGA 20 BLANCO/CR. BRILLO/BLANCO	144.10
	GBRCI115883KH1	PULSADOR SIGMA 30 CR.BRILLANTE/CR.MATE/CR.BRILLANTE	150.80
	GBRCI115883KJ1	PULSADOR SIGMA 30 BL./CR. BRILLANTE/BL.	114.50
	GBRC115899KN1	PULSADOR TWINLINE-30 ABS D/V CR. SATINADO	88.30
	GBRTG140314111	CISTERNA SEMI-ALTA BLANCA D/V	176.00
	GBRTG123701111	CISTERNA VISTA ALTA ENTRADA LATERAL DCHA./IZQDA.	144.00
	GBRTG128309115	CISTERNA VISTA DOBLE PULSADOR ENT. INF. DCHA/IZQDA	180.20
	GBRTG128317115	CISTERNA VISTA DOBLE PULSADOR ENT. LATERAL	180.20
	GBRTG816418001	JUNTA CAMPANA DESCARGA 63X32	3.50
	GBRTG240771001	JUEGO CIERRE MECANISMO UNIFILL	12.20
	GBRTG241813001	JUEGO CIERRE MECANISMO FORS	11.40
	GBRTG242313001	MEMBRANA JUNTA CIERRE VALVULA ALIMENTACIÓN	2.50



## GRIFERIA CUALIX



 Cualix



**Monomando lavabo 81.386.CS.00**

- Sin desagüe automático
- Aireador anticalcáreo
- Tubos de alimentación flexibles 3/8"

**P.V.R. : 47.14 €**

**Monomando bidé 81.626.CS.00**

- Sin desagüe automático
- Aireador anticalcáreo
- Tubos de alimentación flexibles 3/8"

**P.V.R. : 47.14 €**



**Monomando baño-ducha 81.122.CS.00**

- Equipo de ducha Basic anticalcáreo Ref. R13.184.00
- Amortiguadores de ruido y aireador anticalcáreo

**P.V.R. : 82.86 €**



**Monomando ducha 81.232.CS.00**

- Equipo de ducha Basic anticalcáreo Ref. R13.184.00
- Equipado con amortiguadores de ruido

**P.V.R. : 68.57 €**



**Monomando Cocina 53915.CS.00**

- Caño giratorio
- Aireador anticalcáreo

**CROMO**  
**P.V.R. : 71.42 €**

Familia	Página	Fecha
<b>TKAB2</b>	<b>13.01</b>	<b>06/2022</b>





# GRIFERÍA HANSGROHE

**hansgrohe**

## Focus®

**Mezclador monomando lavabo 70**  
Con vaciador Push-Open  
Ref. 31604000  
P.V.R. 127.70 €



**Mezclador monomando lavabo 100**  
Sin vaciador  
Ref. 31517000  
P.V.R. 153.10 €



**Mezclador monomando bidet**  
Con vaciador Push-Open  
Ref. 31922000  
P.V.R. 127.70 €



**Mezclador monomando ducha**  
Ref. 31960000  
P.V.R. 129.80 €



**Mezclador monomando bañera**  
Ref. 31940000  
P.V.R. 155.10 €



## Logis®

**Mezclador monomando lavabo 70**  
Con vaciador Push-Open  
Ref. 71077000  
P.V.R. 99.70 €



**Mezclador monomando lavabo 100**  
Con vaciador Push-Open  
Ref. 71107000  
P.V.R. 128.20 €



**Mezclador monomando bidet 70**  
Con vaciador automatico  
Ref. 71204000  
P.V.R. 106.70 €



**Mezclador monomando ducha**  
Ref. 71600000  
P.V.R. 114.00€



**Mezclador monomando bañera**  
Ref. 71400000  
P.V.R. 142.60 €



Familia	Página	Fecha
<b>HANESS</b>	<b>13.02</b>	<b>01/2024</b>



# GRIFERÍA HANSGROHE

## Grifería de Cocina



### Focus

Caño giratorio 360°  
Ref. 31806000  
P.V.R. 157.00€



### Focus

Caño Giratorio en 3 posiciones  
110°, 150° y 360°  
Ref. 31817000  
P.V.R. 254.60 €

## Termostáticos

**Ecostat 1001CL termostato de ducha visto**  
Botón de seguridad a 40° C  
Botón limitador de caudal EcoStop (10 l/min)  
Válvula anti-retorno, amortiguador de sonido  
Ref. 13211000



P.V.R. 238.10 €



### Logis

Caño Giratorio en 3 posiciones  
110°, 150° y 360°  
Ref. 71835000

P.V.R. 182.50 €

**Ecostat Confort termostato de ducha visto**  
Botón de seguridad a 40° C  
Botón limitador de caudal EcoStop (10 l/min)  
Ref. 13116000



P.V.R. 287.30 €

**hansgrohe**



Familia	Página	Fecha
<b>HANESS</b>	<b>13.03</b>	<b>01/2024</b>



# GRIFERÍA HANSGROHE

## Showerpipe

hansgrohe



**Cometta S 240**  
Crometta S 240 ducha fija  
Crometta Vario teleducha  
Ref. **27267000**  
**P.V.R. 634.30 €**

## Teleducha / Flexos



**Crometta 85 Vario**  
1 tipo de chorro  
con 2 posiciones  
Ref. **28562000**  
**P.V.R. 27.20 €**



**Crometta 85 Multi**  
1 tipo de chorro  
con 3 posiciones  
Ref. **28563000**  
**P.V.R. 47.30 €**



**Isiflex**  
1.60 m  
Ref. **28276000**  
**P.V.R. 32.20 €**

2.00 m  
Ref. **28274000**  
**P.V.R. 33.50 €**

Familia	Página	Fecha
<b>HANESS</b>	<b>13.04</b>	<b>01/2024</b>



# GRIFERÍA PRESTO



### Grifo Temporizado para lavabo 26601

- Un agua
- Repisa
- Caudal 6 lts./ minuto

**P.V.R. : 72.20 €**



### Grifo Temporizado para lavabo 34601

- Un agua
- Repisa
- Caudal 6 lts./ minuto

**P.V.R. : 74.80 €**



### Grifo Temporizado para lavabo 33000

- Un agua
- Mural
- Caudal 6 lts./ minuto

**P.V.R. : 63.20 €**



### Grifo pedal 23600

- Un agua
- Mural

**P.V.R. : 150.30 €**



### Grifo pedal 23970

- Mezclador
- Mural
- Caudal 10 lts./ minuto

**P.V.R. : 184.40 €**



### Caño para lavabo 30202

- Giratorio
- Repisa

**P.V.R. : 67.00 €**



### Cabezal temporizado 1028 1029

Para los modelos :

- Presto 605
- Presto 504 XL
- Presto 3000

**P.V.R. : 45.40 €**



### Cabezal temporizado 1540

Para los modelos :

- Presto 530
- Presto 540

**P.V.R. : 88.50 €**



### Cabezal temporizado 1532

Para los modelos :

- Presto 550

**P.V.R. : 92.40 €**



### Cabezal temporizado 1027

Para los modelos :

- Presto 407
- Presto 507
- Presto 607

**P.V.R. : 45.40 €**



### Cabezal temporizado 1020

Para los modelos :

- Presto Alpa 80

**P.V.R. : 239.50 €**



### Cabezal temporizado 1945 1955

Para los modelos :

- Presto 55
- Presto 65
- Presto 75

**P.V.R. : 48.30 €**



Familia	Página	Fecha
<b>PRETG</b>	<b>13.05</b>	<b>03/2023</b>



# GRIFERÍA PRESTO



## Grifo Temporizado para Urinario 31706

- Mural
- Caudal 9 lts./ minuto

**P.V.R. : 67.80€**



## Grifo Temporizado para Urinario 31001

- Mural
- Caudal 9 lts./ minuto

**P.V.R. : 64.60€**



## Cabezal temporizado 1027

Para los modelos :

- Presto 12, 12A
- Presto 27 (312, 312A)

**P.V.R. : 45.40€**



## Enlace con tuerca 31932

Para los modelos :

- Presto 12, 12A
- Presto 27 (312, 312A)

**P.V.R. : 20.80€**



## Grifo Temporizado para Inodoro 14109

- Mural
- Caudal 1,2 lts./ minuto

**P.V.R. : 79.70€**



## Grifo Temporizado para Inodoro con llave 14900

- Mural
- Caudal 1,5 lts./ minuto

**P.V.R. : 103.30€**



## Tubo Ø 28 mm. 620x200 - 47280

Para los modelos :

- Presto 1000 A, 1000 C, 1000 E XL, 1000 M
- Presto ARTE-I, ARTE-IE

**P.V.R. : 40.50€**



## Pistón Intercambiable 9847

Para los modelos :

- Presto 1000 A, 1000 C, 1000 E XL, 1000 M
- Presto ARTE-I, ARTE-IE

**P.V.R. : 16.90€**



## Conjunto Maneta 1200

Para los modelos :

- Presto 1000 A, 1000 M

**P.V.R. : 31.80€**



## Grifo Temporizado para Ducha 55010

- Un agua
- Empotrado
- Caudal 15 lts./ minuto

**P.V.R. : 75.00€**



## Rociador cromado 29305

- Entrada macho 1/2
- Caudal 8 lts./ minuto

**P.V.R. : 67.30€**



## Válvula termostática 99400

- Entrada Hembra 3/4
- Caudal 50 lts./ minuto

**P.V.R. : 135.90€**



Familia	Página	Fecha
<b>PRETG</b>	<b>13.06</b>	<b>03/2023</b>



# SAUNIER DUVAL - CALDERAS

MODELO	REFERENCIA	POTENCIA ÚTIL Calefacción/ACS	DIMENSIONES Alto/Ancho/Fondo	CAUDAL ACS' (L/min)	PRECIO €
<b>ISOMAX CONDENS MI</b>					
T 35-CS/1-CF (N-ES)	125225232	30,0/34,4*	892x470x582	27,8*	5.040€
T 35-CS/1-SF (N-ES)	125625230				5.180€
<b>ISOFAST H CONDENS MI</b>					
MA 36-CF/1-CFI (N-INT)	125434218	25,0/34,0*	892x470x397	21,0*	4.460€
MA 36-CF/1-SFI (N-INT)	125825226				4.690€
<b>ISOFAST CONDENS MI</b>					
MA 35-CS/1-CF (N-ES)	125225229	30,0/34,8*	890x470x380	21,0*	4.060€
MA 35-CS/1-SF (N-ES)	125625227				4.290€
<b>THEMAFAST CONDENS MI</b>					
MA 26-CS/1-C (N-ES) 26	125125146	20,0/26,0	740x418x344	14,9	2.880€
MA 26-CS/1-CF(N-ES) 26	125225148				2.960€
MA 31-CS/1-C (N-ES) 31	125125149	25,0/31,0		17,8	3.595€
MA 31-CS/1-CF(N-ES) 31	125225151				3.660€
<b>THEMA CONDENS MI</b>					
26-CS/1-C (N-ES) 26	125125140	20,0/26,0	740x418x344	14,9	2.770€
26-CS/1-CF(N-ES) 26	125225142				2.845€
31-CS/1-C (N-ES) 31	125125143	25,0/31,0		17,8	3.175€
31-CS/1-CF(N-ES) 31	125225145				3.240€
AS 25-CS/1-C (N-ES) 26	125125138	24,7/28,0	740x418x344	SOLO	2.920€
AS 25-CS/1-CF(N-ES) 26	125234210			CALEFACCIÓN	2.995€
AS 30-CS/1-C (N-ES) 31	125125139	29,8/34,5		SOLO	3.095€
AS 30-CS/1-CF(N-ES) 31	125234211			CALEFACCIÓN	3.160€

\*(1) Caudal para un AT=25 °C y temperatura de entrada de 10 °C. (\*) Dato provisional  
 Todas las calderas incluyen placa de conexión y ventosa especificados en la guía de la parte inferior.

## - GUÍA CALDERAS

MODELO	REFERENCIA	CONTROL SERIE						EVACUACION	PLACA DE CONEXIONES
		MISSET		MIPRO SENSE		MIGO LINK			
		RADIO	CABLE	RADIO	CABLE				
<b>ISOMAX CONDENS MI</b>									
T 35-CS/1-CF (N-ES)	125225232	♥						0010031031	0020094856
T 35-CS/1-SF (N-ES)	125625230			♥					
<b>ISOFAST H CONDENS MI</b>									
T 36-CF/1-CFI (N-INT)	125434218	♥					♥	0010031031	0020136418
T 36-CF/1-SFI (N-INT)	125825226			♥			♥		
<b>ISOFAST CONDENS MI</b>									
MA 35-CS/1-CF (N-ES)	125225229	♥						0010031031	0020136418
MA 35-CS/1-SF (N-ES)	125625227			♥					
<b>THEMAFAST CONDENS MI</b>									
MA 26-CS/1-CF (N-ES) 26	125125148	♥						0010031031	0020080939
MA 26-CS/1-C (N-ES) 26	125225146		♥						
MA 31-CS/1-CF (N-ES) 31	125125151	♥							
MA 31-CS/1-C (N-ES) 31	125225149		♥						
<b>THEMA CONDENS MI</b>									
26-CS/1-CF (N-ES) 26	125125142	♥						0010031031	0020080939
26-CS/1-C (N-ES) 26	125225140		♥						
31-CS/1-CF (N-ES) 31	125125145	♥							
31-CS/1-C (N-ES) 31	125225143		♥						
AS 25/1-CF (N-ES) 26	125234210	♥							
AS 25/1-C (N-ES) 26	125125138		♥						
AS 30/1-CF (N-ES) 31	125234211	♥							
AS 30/1-C (N-ES) 31	125125139		♥						



# SAUNIER DUVAL – CALENTADORES

## OPALIATHERM - Estanco bajo NOx

El calentador estanco más avanzado de la marca. La gama Opaliatherm ha sido rediseñada, dotada de componentes principales nuevos así como un quemador de alto rendimiento, ecológico, cuyas emisiones de NOx quedan por debajo de los límites establecidos por la UE.

Además de cumplir con los requisitos legales, estos calentadores a gas son los más eficientes que ha fabricado Saunier Duval y ofrecen una armonía excepcional entre prestación y funcionalidad.



### NOVEDAD

Nueva generación de calentadores estancos. Obtenemos mayor eficiencia y reducimos emisiones (NOx)

Incluyen ventosa horizontal 0,75m 60/100 mm con toma de análisis ref. 0020221352

Modelo	Eficiencia ACS	Perfil demanda	Caudal l/m	Encendido	Gas	Medidas (mm)	Precio €
OPALIATHERM F12	A	M	12	Electrónico (230 V-50Hz)	N B* P	580x350x198	900€
OPALIATHERM F15	A	L	15	Electrónico (230 V-50Hz)	N B* P	580x350x198	970€
OPALIATHERM F17	A	XL	17	Electrónico (230 V-50Hz)	N B* P	580x350x198	1.035€

## OPALIA - Estanco bajo NOx

De encendido automático electrónico alimentado a 230V/50Hz, este calentador termostático y robusto asegura la evacuación de los productos de la combustión ofreciendo la máxima seguridad para todos los usuarios y el óptimo confort en cualquier momento.

Sus componentes conocidos y probados aportan una sencillez excepcional a este modelo cuyo resultado es el funcionamiento fiable sin interrupciones ni sorpresas.



### NOVEDAD

Nueva generación de calentadores estancos con reducidas emisiones de NOx cumplen con los últimos requisitos de la normativa europea ErP.

Incluyen adaptador ref. 0020260367 y ventosa horizontal 0,75m 60/100 mm con toma de análisis ref. 0020221352

Modelo	Eficiencia ACS	Perfil demanda	Caudal l/m	Encendido	Gas	Medidas (mm)	Precio €
OPALIA F12	A	L	12	Electrónico (230 V-50Hz)	N B* P	627x348x240	790€
OPALIA F14	A	L	14	Electrónico (230 V-50Hz)	N B* P	627x348x240	860€

Familia	Página	Fecha
SAUCL	14.02	03/2023



# HERMANN - CALDERAS



Modelo	Tipo Producción	Potencia Kcal/h (Kw)	Cámara Combustión	Medidas (mm)	Precio €
MICRAPLUS CONDENS 25	MIXTA INSTANTÁNEA	19,6	CONDENSACIÓN	700x390x280	<b>2.430.00</b>
MICRAPLUS CONDENS 30	MIXTA INSTANTÁNEA	26,5	CONDENSACIÓN	700x390x280	<b>2.655.00</b>
MICRACOM CONDENS 24	MIXTA INSTANTÁNEA	24	CONDENSACIÓN	626x400x270	<b>2.215.00</b>
MICRACOM CONDENS 28	MIXTA INSTANTÁNEA	28	CONDENSACIÓN	626x400x270	<b>2.505.00</b>

## Accesorios de Evacuación Calderas de Condensación

	DESCRIPCION	REF.	P.V.R.
	Ventosa horizontal 0,7 m	0010031039	<b>110.00</b>
	Prolongador 0.5 m	0020257007	<b>45.00</b>
	Prolongador 1 m	0020257008	<b>80.00</b>
	Codo 90°	0020257009	<b>70.00</b>
	Codo 45° (2 unidades)	0020257010	<b>95.00</b>



Familia	Página	Fecha
<b>SAUMP-CO</b>	<b>14.03</b>	<b>03/2023</b>





# ARISTON - CALDERAS DE CONDENSACION

MODELO	GAS	DIMENSIONES (alto x ancho x fondo) mm	CLASE ErP Calef/ACS de D a A+++/de F a A+	PERFIL CONSUMO	CÓDIGO	PRECIO € Solo caldera	PRECIO € Total*
--------	-----	---	---	-------------------	--------	--------------------------	--------------------

## ALTEAS ONE + NET

## SISTEMA PER4MANCE +



READY FOR  
20% H<sub>2</sub>



Caldera de condensación de diseño exclusivo, funciones AUTO y CONFORT, programación horaria, bomba de alta eficiencia, compatible con mezcla gas natural e hidrógeno, gas natural y proano con regulación automática del tipo de gas, amplio display LCD con interfaz táctil, rango de modulación 1:10, exclusivo intercambiador XTRATECH de acero inoxidable con sección aumentada, sonda ambiente modulante SENSYS HD incluida de serie. Con conectividad ARISTON NET integrada. Compatible con el control por voz de Google Assistant y Amazon Alexa.

Disponible servicio exclusivo de 7 AÑOS de garantía TOTAL, mantenimiento anual y asistencia técnica online. A contratar durante la puesta en marcha gratuita a través del Centro de Asistencia Técnica Oficial Ariston.



24 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub>	745 x 400 x 315	A+/A	XL	3301771	2.637,00	2.730 €
30 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub>	745 x 400 x 385	A+/A	XL	3301772	2.797,00	2.890 €
35 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub>	745 x 400 x 385	A+/A	XXL	3301773	3.031,00	3.124 €

\* El precio total incluye el kit 3 grifos 3318285 y kit evacuación de humos gris 3319163.

## GENUS ONE + WIFI

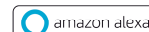
## SISTEMA PER4MANCE +



READY FOR  
20% H<sub>2</sub>



Caldera de condensación, funciones AUTO y CONFORT, programación horaria, bomba de alta eficiencia, compatible con mezcla gas natural e hidrógeno, gas natural y proano con regulación automática del tipo de gas, amplio display LCD con interfaz táctil, rango de modulación 1:10, exclusivo intercambiador XTRATECH de acero inoxidable con sección aumentada, conectividad incluida de serie. Compatible con el control por voz de Google Assistant y Amazon Alexa.



24 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub>	745 x 400 x 315	A/A	XL	3301777	2.222,00	2.302 €
30 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub>	745 x 400 x 385	A/A	XL	3301778	2.468,00	2.548 €
35 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub>	745 x 400 x 385	A/A	XXL	3301779	2.689,00	2.769 €

\* El precio total incluye el kit 3 grifos 3318285 y kit evacuación de humos 3318073

## CLAS ONE WIFI

## SISTEMA PER4MANCE



READY FOR  
20% H<sub>2</sub>



Caldera de condensación, funciones AUTO y CONFORT, display LCD, rango de modulación 1:8, bomba de alta eficiencia, intercambiador XTRATECH de acero inoxidable con sección aumentada. Compatible con Gas Nat. mezclado hasta con 20% hidrógeno y Propano.

24 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub> **	745 x 400 x 315	A/A	XL	3302123	1.926,00	2.006,00
30 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub> **	745 x 400 x 385	A/A	XL	3302124	2.175,00	2.255,00
35 FF EU	NAT/GPL/NAT+20%H <sub>2</sub> **	745 x 400 x 385	A/A	XL	3302125	2.526,00	2.606,00

\* El precio total incluye el kit 3 grifos 3318285 y kit evacuación de humos 3318073

\*\* Kit de transformación a gas propano incluido de serie

## CLAS ONE SYSTEM

## SISTEMA PER4MANCE



Caldera de condensación solo calefacción, función AUTO, display LCD, rango de modulación 1:7, bomba de alta eficiencia, intercambiador de acero inoxidable XTRATECH con sección aumentada. Incluye válvula de 3 vías y sonda para acumulador ACS.

24 FF EU	Nat/Prop**	745 x 400 x 315	A/-	-	3301031	1.739,00	1.819,00
35 FF EU	Nat/Prop**	745 x 400 x 385	A/-	-	3301032	2.138,00	2.218,00

\* El precio total incluye el kit 3 grifos 3318285 y kit evacuación de humos 3318073

\*\* Kit de transformación a gas propano incluido de serie

## CLAS ONE B WIFI

## SISTEMA PER4MANCE



Caldera de condensación con 40 litros de acumulación, display LCD, rango de modulación 1:7, bomba de alta eficiencia, intercambiador de acero inoxidable XTRATECH con sección aumentada, función Auto

35 FF EU	Nat/Prop**	900 x 600 x 474	A/A	XL	3302128	3.420,00	3.608,00
----------	------------	-----------------	-----	----	---------	----------	----------

\* El precio total incluye la barra de conexiones 3678482 y kit evacuación de humos 3318073

\*\* Kit de transformación a gas propano incluido de serie

Familia	Página	Fecha
<b>ARICS</b>	<b>14.04</b>	<b>02/2023</b>



# ARISTON - CALDERAS DE CONDENSACION



## CLAS ONE EXT

## SISTEMA PER4MANCE

Caldera de condensación con microacumulación para instalación exterior, rango de modulación 1:7, centralita Sensys y sonda externa incluida de serie, bomba de alta eficiencia, intercambiador de acero inoxidable XTRATECH con sección aumentada, función Auto

25 FF EU	Nat/Prop**	770 x 505 x 240	A+/A	XL	3301228	2.040,00	2.120,00
----------	------------	-----------------	------	----	---------	----------	----------

\* El precio total incluye el kit 3 grifos 3318285 y kit evacuación de humos 3318073

\*\* Kit de transformación a gas propano incluido de serie



## CARES S

Caldera de condensación mixta instantánea display digital, rango de modulación 1:5, bomba de alta eficiencia, intercambiador de acero inoxidable. Diseño robusto con envolvente metálica, panel fonoabsorbente y manómetro frontal. Preparada para gas natural, compatible con propano.

24	Nat/Prop**	745 x 400 x 319	A/A	XL	3301637	1.659,00	1.739,00
30	Nat/Prop**	745 x 400 x 319	A/A	XL	3301638	1.874,00	1.954,00

\* El precio total incluye el kit 3 grifos 3318285 y kit evacuación de humos 3318073

\*\* Kit de transformación a gas propano incluido de serie.



## GENUS PREMIUM EVO HP

Caldera de condensación sólo calefacción de alta potencia para instalación individual o en cascada con amplio display LCD, rango de modulación 1:4, bomba de alta eficiencia, intercambiador de acero inoxidable y función Auto. Instalación en cascada hasta 900 kW.

45 FF EU	Nat/Prop*	770 x 440 x 490	A/-	-	3581564	3.961,00	-
65 FF EU	Nat/Prop*	770 x 440 x 490	A/-	-	3581565	4.591,00	-
85 FF EU	Nat/Prop*	888 x 465 x 585	-	-	3581566	5.602,00	-
115 FF EU	Nat/Prop*	888 x 465 x 585	-	-	3581568	6.847,00	-
150 FF EU	Nat/Prop*	888 x 465 x 697	-	-	3581569	8.289,00	-

\* Kit de transformación a gas propano incluido de serie

**NUEVO SISTEMA PER4MANCE**

CALEFACCIÓN QUE DURA  
INTERCAMBIADOR XTRATECH

EFICIENCIA ABSOLUTA  
CLASE ENERGÉTICA A+

CONECTIVIDAD PERMANENTE  
ARISTON NET

MÁXIMO CONFORT  
CONTROL TOTAL

A+

A

A

CLAS ONE

ALTEAS ONE NET

GENUS ONE



# ARISTON - CALENTADORES

## NEXT EVO X SFT

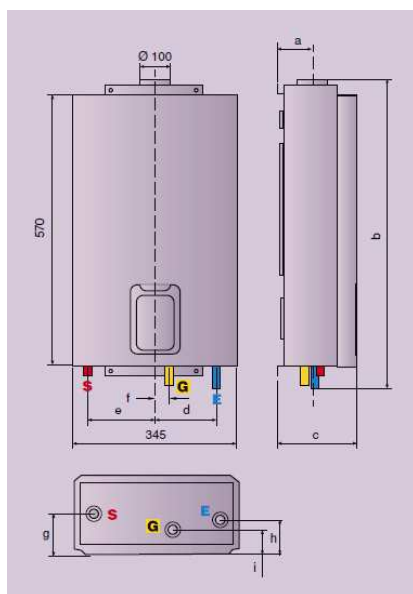
NUEVO



de F a A+

/ CALENTADOR A GAS INSTANTÁNEO / CÁMARA ESTANCA  
/ TERMOSTÁTICO / BAJO NOx

- Encendido electrónico automático
- Modulación termostática electrónica para un control más preciso y mayor estabilidad de la temperatura
- Tecnología Bajo NOx , emisiones inferiores a 56mg/ kWh
- Alta eficiencia energética
- Display con pantalla HMI, con botones soft touch
- Visualización y ajuste preciso de la temperatura grado a grado
- Dimensiones compactas
- Diseño 100% italiano y moderno
- Máxima seguridad con sensores de humos, agua y detector de llama



DATOS TÉCNICOS	NEXT EVO X 11 SFT	NEXT EVO X 16 SFT
CE certification (Pin)	0063CR7772	0063CR7772
Categoría	ES II 2H3P - PT II 2H3P	ES II 2H3P - PT II 2H3P
Tipo	C13 - C33	C13-C33
Encendido electrónico	SI	SI
Potencia nominal máx./mín	kW 22/7.8	30/8.9
Potencia útil máx./mín	kW 19.5/7	26/8.5
Caudal específico A.C.S (ΔT=25°C)	l/min 11	16
Caudal de agua mínimo	l/min 2.5	2.5
Presión mínima de agua	bar 0.1	0.1
Tensión/Alimentación	230/50	230/50
Índice de protección	IPX4	IPX4
Peso neto	13	15
Tipo de gas	Nat/But/Prop	Nat/But/Prop
<b>LONGITUD EQUIVALENTE</b>		
Salida Ø 60/100 mm (máx)	m 8	8
Salida Ø 80/80 mm (aspir./evac.)	m 8 / 8	8 / 8
<b>DIMENSIONES</b>		
a	mm 71	79
b	mm 650	658
c	mm 165	187
d	mm 129	156
e	mm 138	129
f	mm 32	42
g	mm 93	87
h	mm 77	90
i	mm 58	67

NEXT EVO X SFT	11 NAT EU	11 GLP EU	16 NAT EU	16 GLP EU
Clase Erp ACS	ErP A	ErP A	ErP A	ErP A
Perfil de consumo	ErP M	ErP M	ErP XL	ErP XL

CÓDIGO	3632435	3632436	3632437	3632438
PRECIO EN EUROS	467€	467€	578€	578€

MODELO	PRECIO €
KIT SALIDA COMPLETA HORIZONTAL Ø60/100mm EMISIONES BAJO NOx con toma de análisis 3319048	37.00€

Familia	Página	Fecha
<b>ARICL-TE</b>	<b>14.06</b>	<b>09/2023</b>



# ARISTON - TERMOS



COMPACTO, ALTO RENDIMIENTO

TERMO ELÉCTRICO

## Andris R



Modelo	Capacidad Litros	Potencia W.	Instalación	Clase ERP	Perfil Consumo	Medidas (mm)	Precio €
ANDRIS R 10 OR EU	10	1.200	SOBRE LAVAMANOS	A	XXS	360X360X276	<b>184.00</b>
ANDRIS R 15 OR EU	15	1.200	SOBRE LAVAMANOS	A	XXS	360X360X324	<b>202.00</b>
ANDRIS R 15 UR EU	15	1.200	BAJO LAVAMANOS	B	XXS	360X360X324	<b>229.00</b>
ANDRIS R 30 OR EU	30	1.500	SOBRE LAVAMANOS	C	S	447X447X389	<b>233.00</b>
LYDOS ECO 50 V EU	50	1.500	VERTICAL	B	M	570X476X489	<b>292.00</b>
LYDOS ECO 80 V EU	80	1.500	VERTICAL	B	M	775X476X489	<b>340.00</b>
LYDOS ECO 100 V EU	100	1.500	VERTICAL	B	M	927X476X489	<b>374.00</b>
PRO ZEN 150 V EU	150	1.800	VERTICAL/MURAL	C	M	1160X530X545	<b>682.00</b>
PRO ZEN 200 V EU	200	2.400	VERTICAL/MURAL	C	L	1463X530X545	<b>779.00</b>
PRO ZEN 300 ST EU	300	3.000	VERTICAL/MURAL	C	L	1970X570X630	<b>1.153.00</b>

\*Hasta fin de existencias



# ARISTON - TERMOS

NUEVO



NUEVA GAMA



NUEVA GAMA



NUEVA GAMA



Modelo	Potencia	Dimensiones	Instalación	Clase ErP	Código	Precio
PRO1 ECO DRY MULTIS 30 SLIM EU	1.600(2x800)	588x353x373	Multiposición	B	3700587	360.00
PRO1 ECO DRY MULTIS 50 SLIM EU	1.800(2x900)	837x353x373	Multiposición	B	3700588	376.00
PRO1 ECO DRY MULTIS 80 EU	1.800(2x900)	758x450x470	Multiposición	B	3201998	417.00
PRO1 ECO DRY MULTIS 100 EU	1.800(2x900)	913x450x470	Multiposición	B	3201999	459.00
PRO1 ECO DRY MULTIS 120 EU	1.800(2x900)	1.108x450x470	Multiposición	B	3700586	476.00
PRO1 ECO H 80 H EU	1.500	450x758x470	Horizontal	B	3201955	340.00
PRO1 ECO H 100 H EU	1.500	450x913x470	Horizontal	B	3201952	374.00
PRO1 R 50 V ES EU	1.500	573x450x480	Vertical	C	3201926	228.00
PRO1 R 80 V ES EU	1.500	778x450x480	Vertical	C	3201927	264.00
PRO1 R 100 V ES EU	1.500	918x450x480	Vertical	C	3201928	293.00
PRO1 R 80 H ES EU	1.500	450x748x480	Horizontal	C	3201929	264.00
PRO1 R 100 H E EU	1.500	450x918x480	Horizontal	C	3201930	293.00
PRO1 R VTD / PRO R EVO VTS 80	1.800	748x450x480	Vertical	C	3101908	378.00
PRO1 R VTD / PRO R EVO VTS 100	1.800	918x450x480	Vertical	C	3201909	419.00
PRO1 R VTD / PRO R EVO VTS 150	2.000	1.173x505x531	Vertical	C	3060650	834.00
PRO1 R VTD / PRO R EVO VTS 200	2.500	1.489x505x531	Vertical	C	3060651	987.00

## NUEVA GAMA

ECO  
EVO



TECNOLOGÍA  
CORE TECH

TERMOSTATO  
ELECTRÓNICO AVANZADO

TEMPERATURA  
ULTRA PRECISA



RESISTENCIAS  
ENVAINADAS

DOBLE RESISTENCIA CON  
PROTECCIÓN ADICIONAL

ASEGURA LA  
DISPONIBILIDAD  
DE AGUA CALIENTE



WATERPLUS

MEJOR ESTRATIFICACIÓN  
DEL AGUA CALIENTE

+16%  
DE AGUA CALIENTE

 **ARISTON**

Familia	Página	Fecha
<b>ARICL-TE</b>	<b>14.08</b>	<b>06/2022</b>



# BOSCH - CALDERAS

La nueva y amplia gama de calderas murales de condensación Condens de Bosch, con modelos de hasta 35 kW en calefacción y 50 kW en a.c.s., son la opción ideal para cumplir con las Directivas ErP y ELD. Con bloque térmico de Aluminio-Silicio, combinan la máxima eficiencia y rendimiento en el mínimo espacio gracias a su innovadora tecnología Bosch, garantizando siempre la facilidad de instalación.



Condens 4300i W



Condens 5300i WT

MODELO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA		PERFIL DE CONSUMO A.C.S	REFERENCIA	POTENCIA NOMINAL (Kw)	POTENCIA (Kw) (Calef/A.C.S)	TIPO DE GAS	DIMENSIONES Alto/Ancho/Fondo	PRECIO €
	CALEFACCIÓN	A.C.S							

**GAMA CONDENS 4300i W (Mixtas - Circuito estanco)**

G4300i W 24/25	A+	A	XL	7 731 200 603	24	24/25	P	710x400x300	2.165€
				7 731 200 602					
G4300i W 24/30	A+	A	XL	7 731 200 601	24	24/30	P	710x400x300	2.485€
				7 731 200 600					
G4300i WP 24	A+	-	-	7 731 200 607	24/-	24/-	N		2.090€

**GAMA CONDENS 5300i WT (Mixtas - Acumulación 48 litros) Circuito estanco**

G5300i WT 24/30	A+	A	XL	7 731 200 599	23	24/30	N	600x508x900	3.305€
-----------------	----	---	----	---------------	----	-------	---	-------------	--------

Plantilla y accesorio de evacuación (FC-Set60-C13x)



Condens 6000 W



Condens 8700i W

MODELO	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA		PERFIL DE CONSUMO A.C.S	REFERENCIA	POTENCIA NOMINAL (Kw)	POTENCIA (Kw) (Calef/A.C.S)	TIPO DE GAS	DIMENSIONES Alto/Ancho/Fondo	PRECIO €
	CALEFACCIÓN	A.C.S							

G6000 W 25/28	A+	A	XL	7 731 200 598	24	25/28	P	690x390x280	2.695€
				7 731 200 597					
G6000 W 25/32	A+	A	XL	7 731 200 596	24	25/32	P	690x390x280	2.870€
				7 731 200 595					
G6000 W 30/32	A+	-	XL	7 731 200 592	30	30/32	P	690x390x280	2.990€
				7 731 200 591					
G6000 W 25/36	A+	A	XL	7 731 200 594	24	25/36	P	690x390x280	3.100€
				7 731 200 593					
G6000 W 30/36	A+	A	XL	7 731 200 590	30	30/36	P	690x390x280	3.210€
				7 731 200 589					

Familia	Página	Fecha
<b>JUNBOS</b>	<b>14.09</b>	<b>04/2023</b>



# JUNKERS - CALENTADORES



Hydronext 6700i S  
WTD...AME



Hydronext 5700i S  
WTD...AME



Hydronext 5600i S  
WTD...AME



## CIRCUITO ESTANCO BAJO NOX

Modelo	Clasificación energética	Perfil de carga	Caudal l/m	Versión	Medidas (mm)	Precio €
Hydronext 5600 S WTD12-3 AME		S	12	Pantalla de control táctil. Si llama piloto	575x335x180	675.00
Hydronext 5600 S WTD15-3 AME		XL	15	Ionización 220/240V Distancias máx. de evacuación (80-110) -12l/4 m -15l/4 m -17l/4 m	575x365x170	710.00
Hydronext 5600 S WTD17-3 AME		XL	17		575x365x170	795.00
Hydronext 5700 S WTD12-4 AME		S	12	Conectividad Wifi a través de accesorio 7 736 505 449 Pantalla de control táctil. Sin llama piloto	575x335x180	730.00
Hydronext 5700 S WTD15-4 AME		XL	15	Ionización 220-240V Distancias máx de evacuación (80/110) -12l/min: 12m -15l/min: 8m -17l/min: 9m	575x365x170	760.00
Hydronext 5700 S WTD17-4 AME		XL	17		575x365x170	845.00
Accesorio wifi	Accesorio para conectar vía Wifi el calentador Hydronext 5700 S a la App Junkers Water			Accesorio para conectar vía Wifi el calentador Hydronext 5700 S a la app Homecom Easy.		50.00

## CALENTADORES ATMOSFÉRICOS

Hydronext 4300 WRD11-4 KG "modulante y potencia variable "		M	11	Encendido electrónico por hidrogenador Display digital LCD con información de temperatura de agua caliente y 10 códigos de avería. Modulación automática de gas Evacuación (ø) 110 mm	655x310x225	580.00
--	--	---	----	--	-------------	--------

Modelo	Clasificación energética	Perfil de carga	Caudal l/m	Versión	Medidas (mm)	Precio €
Hydro 4200 W5-4 KB potencia fija"		XS	5	Encendido electrónico por baterías	531x270x225	430.00
Hydro 4200 WR11-4 KB "modulante y potencia variable"		M	11	Modulación automática de gas en modelos WR Evacuación (ø) 5l: 90mm Evacuación (ø) 10l: 110mm Evacuación (ø) 14l: 130mm	655x310x225	550.00
Hydro 4200 WR14-4 KB "modulante y potencia variable"		L	14		BUT 655x425x235 NAT 655x350x225	630.00

Familia	Página	Fecha
<b>JUNCL</b>	<b>14.10</b>	<b>04/2023</b>



# ORKLI

## VÁLVULAS MANUALES BITUBO Y DETENTORES



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2X15 Soldar	1325	15.17



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
3/8 Roscar	1115	13.37
1/2 Roscar	1125	15.26



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
3/8 Recta Roscar	1116	16.33
1/2 Recta Roscar	1126	18.86



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	82210	13.55



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
Escuadra 1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	1220	10.55



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2X15 Soldar	1425	12.56



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
3/8 Roscar	1015	12.50
1/2 Roscar	1025	14.42



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
3/8 Recta Roscar	1016	15.32
1/2 Recta Roscar	1026	17.91

## VÁLVULAS MANUALES MONOTUBO



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	1816	29.12
1/2 Ø 18 Cu	1817	29.12

## ACCESORIOS DE UNION AL TUBO

Conexión macho para tubo de cobre



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
M24x1.5 Ø12 (rojo)	E-5135	6.16
M24x1.5 Ø14 (verde)	E-5137	6.16
M24x1.5 Ø15 (marrón)	E-5139	6.16
M24x1.5 Ø16 (amarillo)	E-5141	6.16
M24x1.5 Ø18 (blanco)	E-5427	6.16

Conexión macho para tubo de polietileno reticulado



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
M24x1.5 Ø16x1,8	E-15700	9.38
M24x1.5 Ø20x1,9	E-18873	9.38

Conexión macho para tubo multicapa



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
M24x1.5 Ø16x2	E-13727	10.41





# ORKLI

## VÁLVULAS BITUBO TERMOSTATIZABLES



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2X15 Soldar	67401	14.46



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
3/8 Roscar	67150	13.70
1/2 Roscar	67450	16.09



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	67490	14.54

## VÁLVULAS MONOTUBO TERMOSTATIZABLES



DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	52710	32.84
1/2 Ø 18 Cu	53710	32.84

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
Cabeza Termostática Sensor Líquido	CT211400	24.51



**Especial Radiador Toallero**

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	P.V.R.
Derecha 1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	52310	47.69
Izda. 1/2 Ø 12÷20 (PER,MUL,PB) 12÷16 Cu	52110	47.69



# RAYCO



Modelos	Altura total mm.	Distancia entre ejes mm.	Anchura frontal mm.	Profundidad lateral mm.	Capacidad de agua en litros	Peso en kilos	Ø Conexión	Exponente n=	POTENCIA(*) Watos	POTENCIA(*) Kcal. / H.	P.V.R. €
MAGNO 350	350	260	80	95	0,35	0,907	1"	1,27	75,3	65,06	16.52
MAGNO 425	425	350	80	95	0,375	1,183	1"	1,31	96,4	83,29	15.03
MAGNO 600	580	500	80	95	0,49	1,62	1"	1,34	126	108,86	16.32
MAGNO 700	680	600	80	95	0,57	1,77	1"	1,34	145	125,28	18.91
MAGNO 800	780	700	80	95	0,65	1,99	1"	1,35	164	141,7	20.94

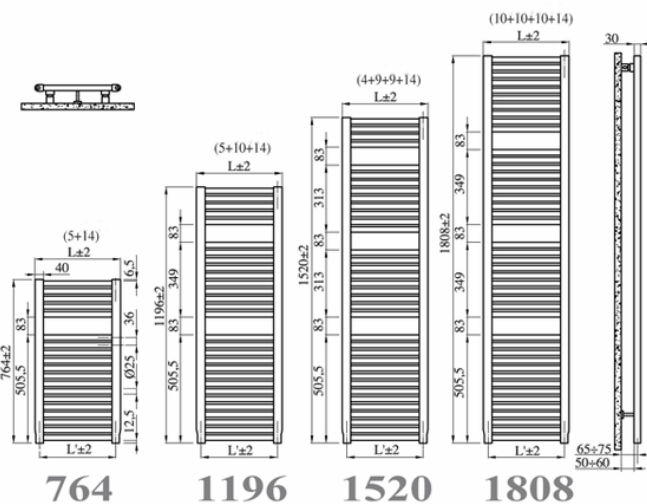
(\*) Emisión calorífica según EN-442 para 50 °K (Temp.Media radiador - Temp.Ambiente)



Familia	Página	Fecha
<b>RAY60-TG</b>	<b>16.01</b>	<b>04/2022</b>



# RADIADOR TOALLERO NOVO



Modelo	Código	Altura	Anchura	Entre eje	QnΔT=50°C	QnΔT=40°C	QnΔT=30°C	Precio €	Peso	Capac.	Expon. n	Resist.func. mixto
		H mm	L mm	L' mm	Watt	Watt	Watt	Blanco	Kg	lt		Watt (°)
764 19 Tubos 1 Espacio	NOP040B 01 ●	764	400	356	348	266	188	301,00	5,1	4,0	1,209	300
	NOP045B 01 ●	764	450	406	385	294	208	308,00	5,6	4,4	1,206	400
	NOP050B 01 ●	764	500	456	422	323	229	319,00	6,2	4,8	1,203	400
	NOP055B 01 ●	764	550	506	460	352	249	326,00	6,7	5,2	1,199	400
	NOP060B 01 ●	764	600	556	497	381	270	332,00	7,2	5,6	1,196	400
	NOP075B 01 ●	764	750	706	609	467	332	344,00	10,1	6,7	1,185	400
	NOP100B 01 ●	764	1000	956	795	612	438	380,00	13,2	8,6	1,168	700
1196 29 Tubos 2 Espacios	NOM040B 01 ●	1196	400	356	493	378	268	432,00	7,8	6,2	1,190	400
	NOM045B 01 ●	1196	450	406	552	423	301	445,00	8,6	6,8	1,190	400
	NOM050B 01 ●	1196	500	456	611	469	333	455,00	9,4	7,4	1,190	700
	NOM055B 01 ●	1196	550	506	671	514	365	461,00	10,2	8,1	1,190	700
	NOM060B 01 ●	1196	600	556	730	560	397	476,00	10,9	8,7	1,190	700
	NOM075B 01 ●	1196	750	706	908	696	494	478,00	15,5	10,2	1,190	1000
	NOM100B 01 ●	1196	1000	956	1204	923	656	511,00	20,2	13,2	1,189	1000
1520 36 Tubos 3 Espacios	NOL040B 01 ●	1520	400	356	620	470	329	530,00	9,8	7,8	1,242	400
	NOL045B 01 ●	1520	450	406	695	527	369	541,00	10,8	8,5	1,242	700
	NOL050B 01 ●	1520	500	456	771	585	409	556,00	11,7	9,3	1,240	700
	NOL055B 01 ●	1520	550	506	847	642	450	566,00	12,7	10,1	1,239	700
	NOL060B 01 ●	1520	600	556	922	700	490	572,00	13,6	10,8	1,237	1000
	NOL075B 01 ●	1520	750	706	1149	872	612	583,00	19,3	12,8	1,234	1000
	NOL100B 01 ●	1520	1000	956	1527	1161	815	620,00	25,1	16,4	1,228	1000
1808 44 Tubos 3 Espacios	NOG040B 01 ●	1808	400	356	775	589	414	626,00	11,8	9,4	1,228	700
	NOG045B 01 ●	1808	450	406	860	655	461	662,00	13,0	10,3	1,223	700
	NOG050B 01 ●	1808	500	456	946	721	508	673,00	14,2	11,3	1,218	1000
	NOG055B 01 ●	1808	550	506	1031	786	555	687,00	15,3	12,2	1,213	1000
	NOG060B 01 ●	1808	600	556	1116	852	602	692,00	16,5	13,1	1,208	1000
	NOG075B 01 ●	1808	750	706	1372	1051	746	715,00	23,4	15,5	1,193	1000
	NOG100B 01 ●	1808	1000	956	1797	1385	990	761,00	30,5	20,0	1,167	1000

**IRSAP**  
RADIADORES DECORATIVOS®

Familia	Página	Fecha
<b>IRSTG</b>	<b>16.02</b>	<b>04/2023</b>



# HONEYWELL

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P.V.R
	CALHOT6360A	TERMOSTATO DE AMBIENTE MANUAL HONEYWELL T6360A	28.70
	CALHOYT3H110A0050	CRONOTERMOSTATO T3 (CABLEADO)	98.20
	CALHOYT4H110A1022	CRONOTERMOSTATO T4	143.50
	CALHOXY3H710RF0067	CRONOTERMOSTATO T3R (INALAMBRICO)	169.00
	CALHOXY4H910RF4005	CRONOTERMOSTATO T4R (INALAMBRICO)	243.00
	CALHOY87RF2058	TERMOSTATO DIGITAL T87+RECEPTOR BDR91	169.00
	HONCONRFG100	PASARELA INTERNET GATEWAY GESTION REMOTA	92.50
	HONCONY6H810WF1005	CRONOTERMOSTATO LYRIC T6	228.00
	HONCON6H910RW4013	CRONOTERMOSTATO LYRIC T6R	292.00
	CALHOD06F-1/2 AM	REDUCTOR DE PRESIÓN 1/2 CON MANOMETRO	128.50
	CALHOD06F-3/4 AM	REDUCTOR DE PRESIÓN 3/4 CON MANOMETRO	133.60
	CALHOD06F-1 AM	REDUCTOR DE PRESIÓN 1 CON MANOMETRO	173.00
	CALHO005	REDUCTOR DE PRESIÓN 1 1/4	258.00
	CALHO006	REDUCTOR DE PRESIÓN 1 1/2	447.00
	CALHO007	REDUCTOR DE PRESIÓN 2	513.00
	CALHOV4043H1114/U	VÁLVULA ZONA 2 VIAS VU4143H 230 V. / 50 Hz. 3/4	111.30
	CALHOV4043H1122/U	VÁLVULA ZONA 2 VIAS VU4143H 230 V. / 50 Hz. 1	111.30
	CALHOV4044F1000/U	VÁLVULA ZONA 3 VIAS V4044F 230 V. / 50 Hz. 3/4	123.90
	CALHOV4044F1034/U	VÁLVULA ZONA 3 VIAS V4044F 230 V. / 50 Hz. 1	123.90

## Honeywell



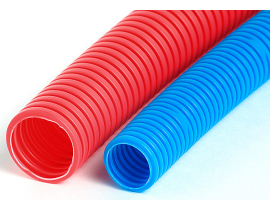
# ACCESORIO CALEFACCION



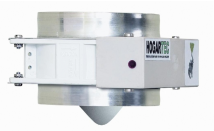
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
MAYTG001	SOPORTE RADIADOR ETAL	0.95
MARFIX8060100000	SOPORTE RADIADOR UÑA	0.56
MARFIX8060200000	SOPORTE RADIADOR RAYCO	0.72



CALGR030	CURVA DOBRE PARA INSTALACIÓN MONOTUBO	7.27
----------	---------------------------------------	------



CALGR16A	TUBO COARRUGADO 16 mm. AZUL	0.22
CALGR16R	TUBO COARRUGADO 16 mm. ROJO	0.22
CALGR19A	TUBO COARRUGADO 19 mm. AZUL	0.32
CALGR19R	TUBO COARRUGADO 19 mm. ROJO	0.32
CALGR23A	TUBO COARRUGADO 23 mm. AZUL	0.35
CALGR23R	TUBO COARRUGADO 23 mm. ROJO	0.35
CALGR29A	TUBO COARRUGADO 29 mm. AZUL	0.55
CALGR29R	TUBO COARRUGADO 29 mm. ROJO	0.55



CALGR040	KIT EVACUACIÓN TIRO FORZADO CALENTADOR	92.29
CALGR041	KIT EVACUACIÓN TIRO FORZADO CALDERA 130	95.02
CALGR042	KIT EVACUACIÓN TIRO FORZADO CALDERA 125	95.02



CALGR046	KIT CORTE CAMPANA/CALDERA MODULANTE 55°	32.84
----------	---	-------



CALGR051	TAPÓN SILICONA TOMA DE MUESTRAS	0.65
----------	---------------------------------	------



CALGR054	ENCLAVAMIENTO ÓPTICO POR RADIOFRECUENCIA 25424	130.28
----------	--	--------












# POTERMIC

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	POTTG105018	PURGADOR MPS MANUAL 1/8	1.58
	POTTG240.5417.000	PURGADOR TACOVENT DE DISCOS AUTOMÁTICO 1/8	3.50
	POTTG87A25D	TAPÓN CON PURGADOR AUTOMÁTICO 1" DERECHA	7.90
	POTTG87A25I	TAPÓN CON PURGADOR AUTOMÁTICO 1" IZQUIERDA	7.90
	POTTGPLAT38	PURGADOR AUTOMÁTICO INSTALACIÓN LATERAL 3/8	9.32
	POTTGPLAT39	PURGADOR AUTOMÁTICO INSTALACIÓN LATERAL 1/2	9.40
	POTTG050212	PURGADOR AUTOMÁTICO INSTALACIÓN VERTICAL 3/8	8.62
	POTTG050215	PURGADOR AUTOMÁTICO INSTALACIÓN VERTICAL 1/2	8.72
	POTTG011503	PURGADOR AUTOMÁTICO INSTALACIÓN ANGULAR 3/8	11.28
	POTTG011504	PURGADOR AUTOMÁTICO INSTALACIÓN ANGULAR 1/2	11.28
	POTTG55101D	TAPÓN ZINCADO 1" CIEGO DERECHA	0.78
	POTTG55101I	TAPÓN ZINCADO 1" CIEGO IZQUIERDA	0.78
	POTTG55312D	TAPÓN ZINCADO 1" x 1/2 DERECHA	0.80
	POTTG55312I	TAPÓN ZINCADO 1" x 1/2 IZQUIERDA	0.80
	POTTG55318D	TAPÓN ZINCADO 1" x 1/8 DERECHA	0.80
	POTTG55318I	TAPÓN ZINCADO 1" x 1/8 IZQUIERDA	0.80
	POTTG55334D	TAPÓN ZINCADO 1" x 3/4 DERECHA	0.98
	POTTG55334I	TAPÓN ZINCADO 1" x 3/4 IZQUIERDA	0.98
	POTTG55338D	TAPÓN ZINCADO 1" x 3/8 DERECHA	0.80
	POTTG55338I	TAPÓN ZINCADO 1" x 3/8 IZQUIERDA	0.80
	POTTG010515	KIT TAPONES 1" x 1/2 COLOR BLANCO	7.60
	POTTG598081	LLAVE TAPONES RADIADOR BLANCOS 1"	5.60
	POTTGX000098	LLAVE MONTAJE RADIADORES 65 Cms. 1"	31.00
	POTTGX000099	LLAVE MONTAJE RADIADORES 95 Cms. 1"	35.40
	POTTG159046	JUNTA EXENTA AMIANTO 1" x 1.8 mm (TAPÓN)	€/100 UD 11.00
	POTTG159044	JUNTA EXENTA AMIANTO 1" (MANGUITO UNIÓN)	€/100 UD 12.00
	POTTG141043	JUNTA TEFLON 1" RADIADOR	€/100 UD 21.00
	POTTG141050	JUNTA RADIADOR CON REBORDE 1" (41x1.5mm)	€/100 UD 16.00
	POTTG159049	JUNTA EXENTA AMIANTO 1" (48x33x2mm.ROCA)	€/100 UD 17.00
	POTTG159050	JUNTA EXENTA AMIANTO 1 1/4	€/100 UD 25.00
	POTTG560001	MANGUITO UNIÓN ELEMENTOS 1"	0.56
	POTTGR1005231	VASO DE EXPANSIÓN CALEFACCIÓN LR 5 LITROS	48.20
	POTTGR1008231	VASO DE EXPANSIÓN CALEFACCIÓN LR 8 LITROS	48.98
	POTTGUR012231	VASO DE EXPANSIÓN CALEFACCIÓN LR 12 LITROS	53.10
	POTTGUR018231	VASO DE EXPANSIÓN CALEFACCIÓN LR 18 LITROS	56.40
	POTTGUR0252354	VASO DE EXPANSIÓN CALEFACCIÓN LR 25 LITROS	81.10



# POTERMIC

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	POTTGR1005223S4 VASO DE EXPANSIÓN EXTRAVAREM-LC 5 LITROS (ACS)	51.46
	POTTGR1008223S4 VASO DE EXPANSIÓN EXTRAVAREM-LC 8 LITROS (ACS)	55.98
	POTTGR1012223S4 VASO DE EXPANSIÓN EXTRAVAREM-LC 12 LITROS (ACS)	59.68
	POTTGR1018223S4 VASO DE EXPANSIÓN EXTRAVAREM-LC 18 LITROS (ACS)	66.90
	POTTGR1025223S4 VASO DE EXPANSIÓN EXTRAVAREM-LC 25 LITROS (ACS)	79.10
	POTTG021026 SOPORTE VASO EXPANSIÓN CON RACOR AISLAMIENTO	22.16
	POTTG053021 KIT SOPORTE VASO EXPANSIÓN	92.30
	POTTG1015-0-16 VÁLVULA SEG. DUCO M/H 1/2 x 1/2 3 BAR. SIN TOMA MANO.	7.96
	POTTG1135-0-07 VÁLVULA SEG. DUCO H/H 3/4 x 3/4 7 BAR. SIN TOMA MANO.	19.32
	POTTG1055-0-56 VÁLVULA SEG. DUCO H/H 1/2 x 3/4 3 BAR. CON TOMA MANO.	10.96
	POTTG1056-0-37 VÁLVULA SEG. DUCO H/H 1/2 x 1/2 7 BAR. CON TOMA MANO.	11.34
	POTTG170500 ROSETA STAR SIMPLE 8/22	0.18
	POTTG169500 ROSETA STAR DOBLE 8/22	0.46
	POTTGSD1002 SONDA PROLONGACIÓN 1000 mm	1.66
	POTTG545610 TERMOSTATO CONTACTO BRC	16.68
	POTTG0800RC RESISTENCIA ELÉCTRICA 800 w. 380 mm	13.30
	POTTG1000RC RESISTENCIA ELÉCTRICA 1000 w. 400 mm	13.50
	POTTG1200RC RESISTENCIA ELÉCTRICA 1200 w. 420 mm	13.60
	POTTG140129 VÁLVULA SEGURIDAD TERMO 1/2" 10 BAR	5.58
	POTTG172349 VÁLVULA SEGURIDAD TERMO 3/4" 10 BAR	11.68
	POTTG870020 GRUPO SEGURIDAD 4 SERVICIOS 3/4"	42.70



# POTERMIC

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
	POTTGX402002	COLECTOR CONEXIÓN DIRECTA CP 402 3/4" x 24/19	11.82
	POTTGX403003	COLECTOR CONEXIÓN DIRECTA CP 403 3/4" x 24/19	16.92
	POTTGX404004	COLECTOR CONEXIÓN DIRECTA CP 404 3/4" x 24/19	20.98
	POTTGX422202	COLECTOR DISTRIBUCIÓN DIRECTA CP 422 3/4" x 1/2"	15.70
	POTTGX423203	COLECTOR DISTRIBUCIÓN DIRECTA CP 423 3/4" x 1/2"	18.92
	POTTGX424204	COLECTOR DISTRIBUCIÓN DIRECTA CP 424 3/4" x 1/2"	25.10
	POTTGX602502	COLECTOR AC60 3/4" x 24/19 2D BLANCO	23.02
	POTTGX602503	COLECTOR AC60 3/4" x 24/19 3D BLANCO	34.40
	POTTGX602504	COLECTOR AC60 3/4" x 24/19 4D BLANCO	46.10
	POTTGX502502	COLECTOR AP 3/4" x 1/2" 2D BLANCO	23.02
	POTTGX502503	COLECTOR AP 3/4" x 1/2" 3D BLANCO	34.40
	POTTGX502504	COLECTOR AP 3/4" x 1/2" 4D BLANCO	46.10
	POTTGX821612	RACOR COMPRESIÓN TP 97 PARA TUBO PE 16 x 2	3.92
	POTTGXRC3015	RACOR NIQUEL ANILLO LATON RC-30 15 x 1/2"	3.00
	POTTGX010010	CASETA INSPECCIÓN CT 473 300 x 280 mm.	14.10
	POTTGX010013	CASETA INSPECCIÓN CT 473 445 x 276 mm.	16.60
	POTTGX010018	CASETA INSPECCIÓN CT 473 570 x 300 mm.	38.60





### • Bombas ALPHA2 (Calefacción)

Temperatura del líquido: max. +2° C a +110° C según CEN 335-2-51  
 Presión máxima de trabajo: 10 bares  
 Cuerpo fundición



Modelo	Código 1X230 V.	P.V.R
ALPHA2 25-40	99411165	<b>702.00</b>
ALPHA2 25-60	99411175	<b>808.00</b>

### • Bombas MAGNA1 (Calefacción)

Temperatura Ambiente: max. +40° C  
 Presión máxima de trabajo: 10 bares



Conexión Bomba	Longitud (mm)	Temperatura del líquido	Modelo	P.V.R
G 2	180	-10° C a 110° C	MAGNA1 32-80	<b>1.619.00</b>

### • Bombas COMFORT / UP-N para agua sanitaria

Temperatura Ambiente: max. +40° C  
 Presión máxima de trabajo: 10 bares

Conexión Bomba	Longitud (mm)	Temperatura del líquido	Modelo	P.V.R
G 1 1/4	110	+2° C a 95° C	COMFORT PM AUTOADAPT 15-14 BX	<b>542.00</b>
Rp 1/2	80	+2° C a 95° C	COMFORT PM AUTOADAPT 15-14 BA	<b>761.00</b>
G 1 1/4	110	+2° C a 95° C	COMFORT PM AUTOADAPT 15-14 BXA	<b>859.00</b>
G 1 1/4	150	+2° C a 110° C	UP 20-15 N	<b>809.00</b>
G 1 1/4	150	+2° C a 110° C	UP 20-30 N	<b>899.00</b>
G 1 1/4	150	-25° C a 110° C	UP 20-45 N	<b>939.00</b>
G 2	180	-25° C a 110° C	UPS 32-80 N	<b>1.820.00</b>



Nota: A = autoadapt, B = cuerpo de bronce o latón / impulsor inox, N = cuerpo de acero inox., X = válvula de no retorno y aislamiento incorporados. Nota: se suministra sin racores ni contrabridas



# TUBERÍA FIG



Salida de humos **COAXIAL Ø60/100**  
(para calderas de condensación)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	P.V.R.
610-250MHP15	Tubo 250mm M-H	PP	15.39
610-500MHP15	Tubo 500mm M-H	PP	18.01
610-1000MHP15	Tubo 1000mm M-H	PP	24.41
610-1500MHP15	Tubo 1500mm M-H	PP	63.65
610-2000MHP15	Tubo 2000mm M-H	PP	65.80
610-90MHP15	Codo 90° M-H	PP	24.00
610-45MHP15	Codo 45° M-H	PP	24.45
610TMMHP15	Manguito con toma de muestras	PP	36.39



Salida de humos **COAXIAL Ø80/125**  
(para calderas de condensación)

CODIGO	DESCRIPCION	MATERIAL	P.V.R.
8125-250MHP15	Tubo 250mm M-H	PP	22.11
8125-500MHP15	Tubo 500mm M-H	PP	26.07
8125-1000MHP15	Tubo 1000mm M-H	PP	34.57
8125-2000MHP15	Tubo 2000mm M-H	PP	94.25
8125-90MHP15	Codo 90° M-H	PP	42.82
8125-45MHP15	Codo 45° M-H	PP	39.74
8125TDFHP15	Kit de 1 tubo + 2 plafones EPDM	PP	60.22



Salida de humos **FLEXIBLE Ø80**  
(para calderas de condensación)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	P.V.R.
8FLEX5	Tubo Flexible (rollo 20m)	PP	208.14



Salida de humos **BIFLUJO SIMPLE Ø80**  
(para calderas de condensación)

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	P.V.R.
8-500MH5	Tubo 500mm	PP	7.94
8-1000MH5	Tubo 1000mm	PP	11.05
8-2000MH5	Tubo 2000mm	PP	20.40
8-90MH5	8-90MH5	PP	7.97
8-45MH5	8-45MH5	PP	7.43



# TUBERÍA FIG



Salida de humos **COAXIAL Ø60/100**  
(para calentador y caldera estanca)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	P.V.R.
610-250MHP1	Tubo 250mm	Aluminio	17.32
610-500MHP1	Tubo 500mm	Aluminio	18.53
610-1000MHP1	Tubo 1000mm	Aluminio	27.12
610-1500MHP1	Tubo 1500mm	Aluminio	51.71
610-2000MHP1	Tubo 2000mm	Aluminio	65.78
610-90MHP1	Codo 90° M-H	Aluminio	23.81
610-45MHP1	Codo 45° M-H	Aluminio	30.32
610RCMHP1	Manguito M-H	Aluminio	39.83
610MTTP1	Manguito H-H	Aluminio	12.35
610TMMHP1	Manguito toma de muestras M-H	Aluminio	24.94

Salida de humos **COAXIAL Ø80/110**  
(para calentador y caldera estanca)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	P.V.R.
811-250MHP1	Tubo 250mm	Aluminio	17.81
811-500MHP1	Tubo 500mm	Aluminio	24.89
811-1000MHP1	Tubo 1000mm	Aluminio	39.57
811-1500MHP1	Tubo 1500mm	Aluminio	75.51
811-90MHP1	Codo 90° M-H	Aluminio	30.05
811-45MHP1	Codo 45° M-H	Aluminio	31.16
811-TDFHP1	Terminal + 2 plafones EPDM	Aluminio	62.46

Salida de humos **KIT BIFLUJO Ø80/80**  
(para calentador de tiro forzado)



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	P.V.R.
8-500MHP1	Tubo 500mm	Aluminio	12.87
8-1000MHP1	Tubo 1000mm	Aluminio	16.80
8-1500MHP1	Tubo 1500mm	Aluminio	23.09
8-90MHP1	Codo 90° M-H	Aluminio	9.64
8-45MHP1	Codo 45° M-H	Aluminio	9.46

## www.sanitariosbosco.es

Acceso a tarifas, promociones y todas las novedades.





# TUBERÍA DISMOL

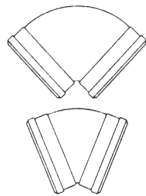
## línea estanca Tubería de Aluminio



tubo	Ø100	Ø110	Ø120	Ø125	Ø130
Largo Cms.	€/u	€/u	€/u	€/u	€/u
50	12.02	12.54	17.01	14.84	20.30
100	20.01	20.01	29.52	23.34	36.92
150	33.02	36.26	44.65	39.95	57.00
200	48.70	57.49	63.91	65.44	65.91

\* con toma de gases

### codo + 2 juntas

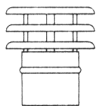


	Ø100	Ø110	Ø120	Ø125	Ø130
	€/u	€/u	€/u	€/u	€/u
45°	16.47	17.73	23.22	19.97	22.94
87°	16.47	17.73	23.22	19.97	22.94



manguito unión	8.88	9.92	9.92	10.82	10.82
----------------	------	------	------	-------	-------

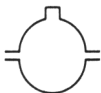
tubo-tubo + 2 juntas



Deflector	19.42	21.11	23.42	22.48	22.48
-----------	-------	-------	-------	-------	-------



Rosetón Chapa acero con junta (interior-exterior)	7.57	8.91	7.82	8.01	8.23
---	------	------	------	------	------



brida de fij. Tuerca ciega M-6	4.01	4.01	4.27	4.43	4.43
--------------------------------	------	------	------	------	------

\*\*Hasta fin de existencias

### Características Generales:

- estanqueidad excelente, garantizada por nuestra junta exclusiva de silicona.
- resistente a un estufado de 250 ° C.
- resistente al ataque de ácidos SO<sub>4</sub> H<sub>2</sub> al 96% y NO<sub>3</sub> H al 60%
- diámetros entre 100 y 140 mm.
- espesor de 1,3 mm. de aluminio



Familia	Página	Fecha
<b>DISTG</b>	<b>20.03</b>	<b>01/2024</b>



## CONDUCTOS

- **Tubo Helicoidal Galvanizado e Inoxidable**
- **Accesorios**
- **Doble tubo aislado**
- **Inox-Inox**
- **Inox-Galva**
- **Galva-Galva**



**FABRICACION Y MONTAJE DE CONDUCTOS PARA VENTILACION DE PARKINGS**



Familia	Página	Fecha
<b>NVTTG</b>	<b>20.04</b>	<b>01/2020</b>



# GONAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
PL-0501	TUBO RECTANGULAR PLEGABLE 55X110X1500 mm. €/metro	7.72
0605	TUBO REDONDO Ø 100X1500 mm. €/metro	7.72
0510	EMPALME RECTANGULAR	1.56
0615	EMPALME REDONDO	1.38
0520	EMPALME MIXTO	3.23
0525	CODO MIXTO	2.71
0530	CODO RECTANGULAR VERTICAL	2.12
0535	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL	2.93
0540	EMBELLECEDOR PARED	1.42
0545	EMPALME PARED MIXTO	2.28
0550	VENTANILLA SALIDA EXTERIOR MIXTA	3.16
0555	BRIDA RECTANGULAR	1.96
0656	BRIDA REDONDA	1.96
0660	ARO REDUCTOR SALIDA CONCENTRICO	2.09
0565	EMBELLECEDOR PARED REDONDO-REDONDO	2.35
0570	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL 45°	2.34
0670	CODO REDONDO-REDONDO 90°	3.57
0676	CODO REDONDO-REDONDO 45°	3.35
0688/3	TUBO FLEXIBLE 100 mm. X 3 Mts.	18.55
0645	REMATE PARED REDONDO	1.42
0616	VÁLVULA ANTIRETORNO DE 100	13.28

Familia	Página	Fecha
<b>GONTG</b>	<b>20.05</b>	<b>10/2022</b>



# GONAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	P V R
PL-0801	TUBO RECTANGULAR PLEGABLE 75X150X1500 mm €/metro	13.68
0805	TUBO REDONDO 120X1500mm. €/metro	13.07
0810	EMPALME RECTANGULAR 75X150	2.42
0815	EMPALME REDONDO 120	2.17
0820	EMPALME MIXTO Ø 120 A 75X150 mm	5.66
0826	CODO MIXTO	4.89
0830	CODO RECTANGULAR VERTICAL 90°	4.89
0835	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL 90°	5.35
0875	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL 45°	5.20
0850	VENTANILLA SALIDA EXTERIOR RECTANGULAR	5.41
0852	VENTANILLA SALIDA EXTERIOR REDONDA	5.12
0856	ABRAZADERA RECTANGULAR	2.92
0857	ABRAZADERA REDONDA 120	2.42
0840	REMATE PARED RECTANGULAR 75X150	1.66
0845	REMATE PARED REDONDO 120	1.88
0870	CODO REDONDO 90° 120	5.14
0876	CODO REDONDO 45° 120	5.49
0816	VÁLVULA ANTIRRETORNO 120	16.05

\* Caudal entre 600 y 900 m<sup>3</sup>

Familia	Página	Fecha
<b>GONTG</b>	<b>20.06</b>	<b>10/2022</b>



# GONAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P V R
T-P1002	TUBO RECTANGULAR 55X220X1500 mm	€/metro	20.06
T-P1005	TUBO REDONDO Ø 125X1500mm	€/metro	17.02
T-P1020	EMPALME RECTANGULAR DOBLE CAUDAL		4.61
T-P1030	EMPALME REDONDO DOBLE CAUDAL		3.53
T-P1040	EMPALME MIXTO DOBLE CAUDAL		9.59
T-P1050	CODO MIXTO DOBLE CAUDAL		7.16
T-P1060	CODO RECTANGULAR VERTICAL DOBLE CAUDAL		7.16
T-P1070	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL 90° DOBLE CAUDAL		11.15
T-P1075	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL 45° DOBLE CAUDAL		17.55
T-P1090	REMATE PARED RECTANGULAR DOBLE CAUDAL		4.61
T-P1100	VENTANILLA SALIDA EXTERIOR DOBLE CAUDAL		4.61
T-P1052	VENTANILLA CIRCULAR Ø 125		13.52
T-P1110	ABRAZADERA RECTANGULAR DOBLE CAUDAL		2.43
T-P1500	CODO 90° REDONDO DOBLE CAUDAL		8.03

\*Caudal superior a 1.000 m<sup>3</sup>

Familia	Página	Fecha
<b>GONDC</b>	<b>20.07</b>	<b>10/2022</b>





# GONAL



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		P V R
SU2002	TUBO RECTANGULAR PLANO 90X180X1500 mm	€/metro	22.82
SU2005	TUBO REDONDO 150X1500mm.	€/metro	19.42
SU2020	EMPALME RECTANGULAR 90X180		8.69
SU2030	EMPALME REDONDO 150		8.69
SU2040	EMPALME MIXTO Ø 150 A 90X180 mm		17.26
SU2050	CODO MIXTO Ø 150 A 90X180 mm		13.56
SU2060	CODO RECTANGULAR VERTICAL 90° 90X180 mm		12.83
SU2070	CODO RECTANGULAR HORIZONTAL 90° 90X180 mm		17.24
SU2100	VENTANILLA SALIDA EXTERIOR RECTANGULAR		12.04
SU2052	VENTANILLA SALIDA EXTERIOR REDONDA		12.04
SU2110	ABRAZADERA RECTANGULAR		7.65
SU2090	REMATE PARED RECTANGULAR 90X180		5.62
SU2045	REMATE PARED REDONDO 150		4.09
SU2075	CODO REDONDO 90° 150		16.07
SU2065	ARO REDUCTOR 150-125		5.94

\* Caudal más de 650 m<sup>3</sup>

Familia	Página	Fecha
<b>GONDC</b>	<b>20.08</b>	<b>10/2022</b>



## REJILLAS Y ALUMINIO COMPRIMIDO



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
ESTVARJ1010	REJILLA VENTILACIÓN ALUMINIO 10 x 10	0.97
ESTVARJ1515	REJILLA VENTILACIÓN ALUMINIO 15 x 15	1.34
ESTVARJ1020	REJILLA VENTILACIÓN ALUMINIO 10 x 20	1.29
ESTVARJ1530	REJILLA VENTILACIÓN ALUMINIO 15 x 30	1.88
ESTVARJ2020	REJILLA VENTILACIÓN ALUMINIO 20 x 20	1.86
ESTVARJ3030	REJILLA VENTILACIÓN ALUMINIO 30 x 30	11.16
ESTVARJ1010BL	REJILLA VENTILACIÓN BLANCA 10 x 10	1.17
ESTVARJ1515BL	REJILLA VENTILACIÓN BLANCA 15 x 15	1.42
ESTVARJ1020BL	REJILLA VENTILACIÓN BLANCA 10 x 20	1.40
ESTVARJ1530BL	REJILLA VENTILACIÓN BLANCA 15 x 30	2.45
ESTVARJ2020BL	REJILLA VENTILACIÓN BLANCA 20 x 20	1.99
ESTVARJ3030BL	REJILLA VENTILACIÓN BLANCA 30 x 30	11.16



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PVR
ALUEX100	METRO ALUMINIO 100	5.49
ALUEX110	METRO ALUMINIO 110	5.85
ALUEX120	METRO ALUMINIO 120	6.42
ALUEX130	METRO ALUMINIO 130	7.29
ALUEX140	METRO ALUMINIO 140	7.86
ALUEX150	METRO ALUMINIO 150	8.52
ALUEX160	METRO ALUMINIO 160	10.22
ALUEX180	METRO ALUMINIO 180	11.82
ALUEX200	METRO ALUMINIO 200	13.09
ALUEX250	METRO ALUMINIO 250	16.18
ALUEX300	METRO ALUMINIO 300	19.13
ALUEXB100	METRO ALUMINIO BLANCO 100	8.79
ALUEXB110	METRO ALUMINIO BLANCO 110	9.40
ALUEXB120	METRO ALUMINIO BLANCO 120	10.27
ALUEXB130	METRO ALUMINIO BLANCO 130	11.69



## ENCASTRE Y ELECTRODOMÉSTICOS

DISTRIBUIDORES DE:



**BOSCH**

**SIEMENS**



Para más información no duden en consultarnos