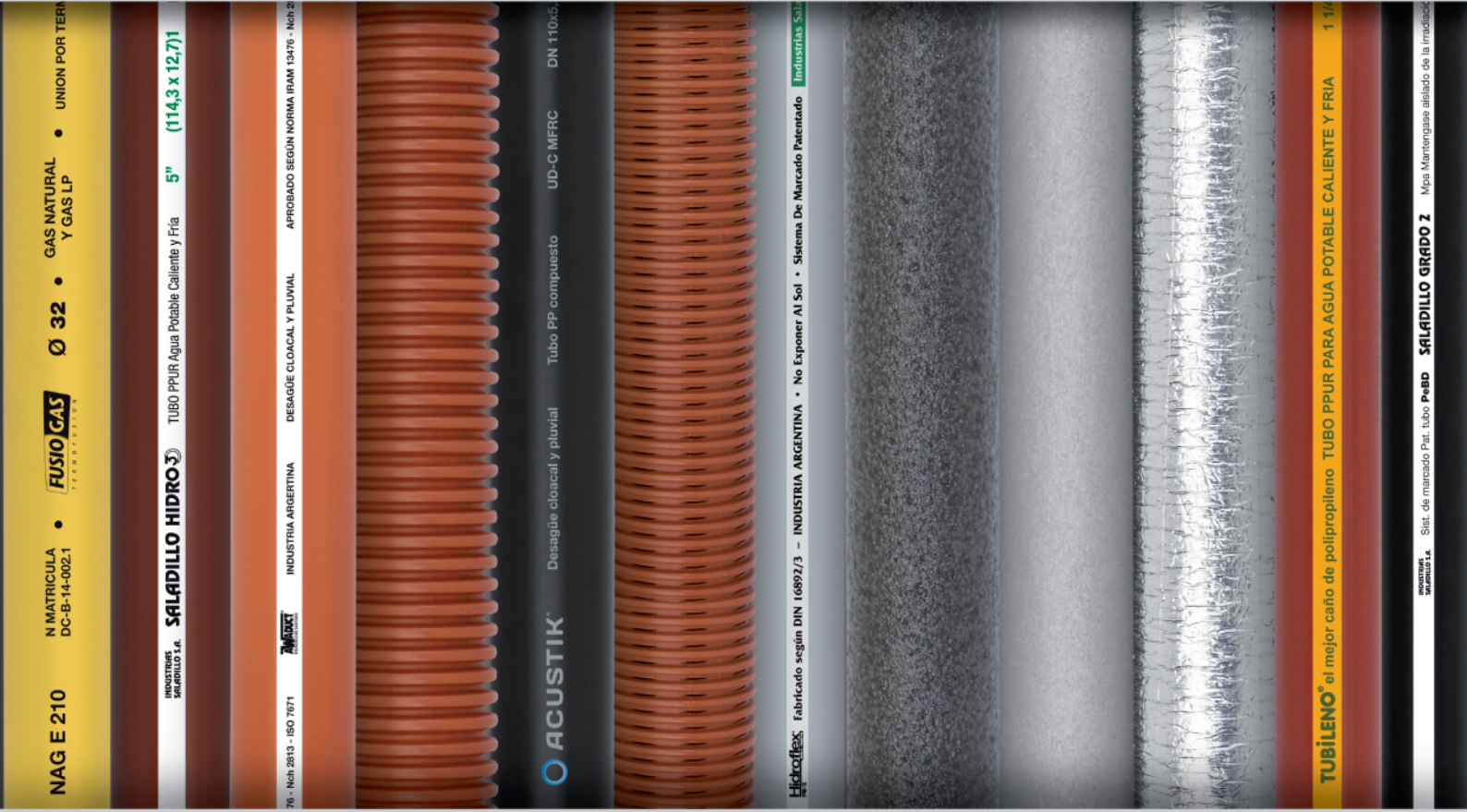


 LISTA DE
PRECIOS

2025 V1





Planta Industrial Pilar - Pcia. de Buenos Aires - Argentina



LISTA DE PRECIOS

La presente lista anula todas las anteriores. La letra **N** identifica los artículos nuevos.

La letra **P** identifica el aumento o reducción del precio del artículo. La letra **M** indica la modificación del precio del artículo.

ÍNDICE

Fusiogas	04
Válvulas Esféricas	08
Hidro 3	12
Hidroflex PEX	24
Coverthor / Saladillo Hidro 3 Band	29
Saladillo Grado 2 / Tubileno	30
Awaduct	31
Rigid	54
Terra	58
Terra Clak	62
Drena	63
Electrika	64
Acustik	65

Programa del Sistema Fusiogas // Tuberías



Fusiogas



Código	Ø (mm)	Tuberías para gas	
		Un x Paq	Precio x Tira
0200020	20	10	34.129,41
0200025	25	10	44.237,78
0200032	32	5	67.430,24
0200040	40	5	77.804,33
0200050	50	3	97.402,89
0200063	63	3	125.546,26

Presentación en tiras de 4 metros

Conexiones

Sobrepasso

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0209020	20	5	-	8.143,40
0209025	25	5	-	8.708,94
0209032	32	5	-	9.974,85



Transición Hembra



Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0203220	20 x 1/2"	5	50	7.262,35 P
0203326	25 x 1/2"	5	50	10.105,54 P
0203225	25 x 3/4"	5	50	9.928,20 P
0203232	32 x 1"	5	50	12.976,09 P
0203240	40 x 1 1/4"	3	50	26.361,64 P
0203250	50 x 1 1/2"	1	-	42.541,80 P
0203263	63 x 2"	1	-	64.158,37 P

Transición Macho



Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0203420	20 x 1/2"	5	50	8.128,94 P
0203526	25 x 1/2"	5	50	10.484,14 P
0203425	25 x 3/4"	5	50	11.346,78 P
0203432	32 x 1"	5	50	14.574,38 P
0203440	40 x 1 1/4"	3	50	30.187,10 P
0203450	50 x 1 1/2"	1	-	68.866,68 P
0203463	63 x 2"	1	-	62.399,16 P

Codo 90° - Rosca (H)



Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0201220	20 x 1/2"	10	100	8.423,96 P
0201326	25 x 1/2"	10	100	10.898,18 P
0201225	25 x 3/4"	10	100	12.513,08 P
0201333	32 x 3/4"	5	50	17.244,90 P
0201232	32 x 1"	5	50	21.077,90 P
0201341	40 x 1"	3	50	35.349,97 P
0201240	40 x 1 1/4"	3	50	36.297,33 P
0201250	50 x 1 1/2"	1	-	56.003,36 P
0201351	50 x 1 1/4"	1	-	54.346,80 P
0201364	63 x 1 1/2"	1	-	73.511,55 P
0201263	63 x 2"	1	-	70.309,04 P

Codo 90° - Fusión



Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0201020	20	20	200	4.069,82
0201025	25	20	200	4.438,95
0201032	32	20	100	6.823,31
0201040	40	10	60	11.874,92
0201050	50	1	-	28.253,21
0201063	63	1	-	45.193,08

Codo 45° - Fusión


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0201620	20	10	100	5.851,30
0201625	25	8	80	6.717,97
0201632	32	6	60	7.471,89
0201640	40	4	40	17.537,82
0201650	50	1	-	40.751,87
0201663	63	1	-	51.017,79

TE Fusión


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0202020	20	20	200	7.672,92
0202025	25	20	200	8.235,43
0202032	32	20	120	10.839,23
0202040	40	10	60	19.407,99
0202050	50	1	-	37.883,27
0202063	63	1	-	68.980,75

TE Red. Fusión


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0202126	25 x 20	10	100	8.442,74
0202134	32 x 20	8	80	9.859,15
0202133	32 x 25	8	80	9.497,14
0202142	40 x 25	4	40	17.235,17
0202141	40 x 32	4	40	18.096,93
0202152	50 x 32	1	-	41.615,51
0202151	50 x 40	1	-	47.046,37
0202165	63 x 40	1	-	61.164,19
0202164	63 x 50	1	-	67.433,04

Cupla Fusión


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0203020	20	20	200	3.058,44
0203025	25	20	200	3.444,57
0203032	32	20	200	3.910,69
0203040	40	8	80	9.313,56
0203050	50	1	-	18.711,25
0203063	63	1	-	24.809,72

Cupla Red. Fusión


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0203126	25 x 20	10	100	2.914,35
0203134	32 x 20	10	100	3.477,15
0203133	32 x 25	10	100	3.431,08
0203142	40 x 25	8	80	15.040,66
0203141	40 x 32	6	60	15.636,97
0203152	50 x 32	1	-	18.374,98
0203151	50 x 40	1	-	18.711,25
0203165	63 x 40	1	-	22.495,19
0203164	63 x 50	1	-	25.522,98

Buje Red. Fusión con aro tope removible


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0204026	25 x 20	20	200	3.319,12
0204034	32 x 20	20	200	4.299,57
0204033	32 x 25	20	200	4.104,31
0204042	40 x 25	10	100	6.766,67
0204041	40 x 32	10	100	6.597,26
0204052	50 x 32	1	-	10.082,28
0204051	50 x 40	1	-	9.429,68
0204065	63 x 40	1	-	16.938,92
0204064	63 x 50	1	-	10.529,05

Llave de paso Fusión con roseta y manivela cromada


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0207120	20	10	60	43.346,06
0207125	25	10	60	43.391,80
0207132	32	5	30	95.294,20
0207140	40	2	-	110.688,76
81610	Repuesto roseta y manivela cromada 20, 25, 32 y 40 mm	5	-	15.424,53
81609	Rep. Roseta y man. crom. 20, 25 y 32 mm (Modelo discontinuado)	5	-	15.067,29

Llave de paso Esférica roscada con manija


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0207350	1 1/2"	1	-	166.518,60
0207363	2"	1	-	283.209,48
6485	Rep. manija llave de paso 1 1/2" y 2"	5	-	15.747,64

Niple entre-fusión con aro tope removible


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0208020	20	10	100	2.836,85
0208025	25	10	100	3.123,36
0208032	32	8	80	3.472,77
0208040	40	5	50	4.637,54
0208050	50	1	-	6.871,21
0208063	63	1	-	8.909,85

Tapa Fusión


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0205020	20	10	100	2.747,27
0205025	25	10	100	3.014,54
0205032	32	10	100	3.126,49
0205040	40	8	80	7.943,11
0205050	50	1	-	10.292,90
0205063	63	1	-	14.048,78

Montura de reparación


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0206020	20	10	100	1.714,32
0206025	25	10	100	1.714,32
0206032	32	10	100	1.714,32
0206040	40	10	100	1.822,19
0206050	50	1	-	1.822,28
0206063	63	1	-	1.822,28

Herramientas y accesorios
Termofusor H3

Código	Descripción	Precio x un.
4529	800W 220W	-
8055	Soporte de banco termofusor	-



4529



8055

Nota: Los precios de los códigos se encuentran disponibles en la pág.21

Boquillas para termofusión

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
24020	20	1	-	17.797,66 P
24025	25	1	-	23.073,64 P
24032	32	1	-	33.197,46 P
24040	40	1	-	45.420,53 P
24050	50	1	-	69.108,52 P
24063	63	1	-	97.680,86 P


Boquilla para montura de reparación

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
24120	20	1	-	43.456,58
24125	25	1	-	43.456,58
24132	32	1	-	43.456,58
24140	40	1	-	43.456,58
24150	50	1	-	53.857,20
24163	63	1	-	59.237,13


Pinza extractora de boquillas

Código	Descripción	Precio x un.
7014	Pinza extractora	-



Nota: El precio del código se encuentra disponible en la pág.21

Corta tubo radial


Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
24240	20-40	1	117.173,00
24263	50-63	1	145.877,66
24270	Rep. Cuchilla 20-40	5	8.189,15
24271	Rep. Cuchilla 50-63	5	15.121,23

Protección solar autoadhesiva

PROTECCIÓN SOLAR AUTOADHESIVA

ALSOL
 FUSIO GAS


Código	Descripción	Un. x caja	Precio x un.
2063	Anti UV por 40 m	10	28.097,22




Válvulas esféricas H3 / Uso externo




Válvula Esférica H3 - c/doble media unión

	Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	6470	1/2	5	50	29.698,02
	6471	3/4	5	30	37.013,76
	6472	1	2	20	55.195,31
	6473	1 1/4	2	12	93.286,69
	6474	1 1/2	2	12	96.686,46
	6475	2	2	-	158.964,94


Válvula Esférica H3 - Roscada (H-H)

	Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	6460	1/2	5	50	25.398,59
	6461	3/4	5	50	32.968,95
	6462	1	2	20	46.948,91

Válvula Esférica H3 - Fusión c/ media unión

	Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	6570	1/2	5	50	26.748,63
	6571	3/4	5	30	33.667,90
	6572	1	2	20	49.290,83
	6573	1 1/4	2	12	89.628,53
	6574	1 1/2	2	12	92.616,10
	6575	2	2	12	150.375,72

Válvula Esférica H3 - Fusión

	Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	6440	1/2	5	50	23.795,01
	6441	3/4	5	50	29.988,97
	6442	1	2	20	42.332,18
	6443	1 1/4	2	20	87.034,72
	6444	1 1/2	2	20	99.537,51
	6445	2	2	12	160.334,98

Nota: Aplicando la bonificación básica se obtiene el precio final sugerido al público con IVA incluido. El precio de compra se calcula aplicando los descuentos sobre el precio sugerido obtenido.

Válvulas esféricas PF milimétricas / Uso externo

VÁLVULAS ESFÉRICAS PF
PARA USO EXTERNO



Válvula Esférica PF - Fusión milimétrica c/doble media unión

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
20320	20	5	50	29.698,02
20325	25	5	30	37.373,14
20332	32	2	20	55.195,31
20340	40	2	12	93.286,69
20350	50	2	12	96.686,46
20363	63	2	-	158.964,94



Válvula Esférica PF - Fusión milimétrica c/ media unión

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
20720	20	5	50	26.748,63
20725	25	5	30	33.667,90
20732	32	2	20	49.290,83
20740	40	2	12	89.182,62
20750	50	2	12	92.155,34
20763	63	2	12	149.627,61



Válvula Esférica PF - Fusión milimétrica

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
20220	20	5	50	23.795,01
20225	25	5	50	29.988,97
20232	32	2	20	42.332,18
20240	40	2	20	87.034,72
20250	50	2	20	99.537,51
20263	63	2	12	160.334,98



Terminales

Para Válvulas Esféricas c/media unión y Uniones Dobles H3 y Polyfusión



Terminal Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6336	1/2	5	-	11.660,98
6337	3/4	5	-	17.688,80
6338	1	4	-	27.866,37
6339	1 1/4	2	-	44.454,75
6340	1 1/2	2	-	50.946,89
6341	2	2	-	74.129,50



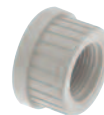
Terminal Rosca Metálica (M)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6342	1/2	5	-	16.507,10
6343	3/4	5	-	25.628,94
6344	1	4	-	39.528,64
6345	1 1/4	2	-	69.493,62
6346	1 1/2	2	-	86.823,61
6347	2	2	-	134.408,78



Terminal Rosca Plástica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6330	1/2	5	-	2.085,89
6331	3/4	5	-	2.318,71
6332	1	4	-	4.578,46
6333	1 1/4	4	-	10.201,50
6334	1 1/2	4	-	11.185,43
6335	2	4	-	19.763,49



Nota: Aplicando la bonificación básica se obtiene el precio final sugerido al público con IVA incluido. El precio de compra se calcula aplicando los descuentos sobre el precio sugerido obtenido.

Terminal Rosca Plástica (M)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6356	1/2	5	-	2.573,91
6357	3/4	5	-	3.592,97
6358	1	4	-	6.839,79
6359	1 1/4	4	-	12.170,99
6360	1 1/2	4	-	13.620,62
6361	2	4	-	23.589,24

Repuestos

Repuesto Terminal Fusión - Válvula Esf. H3 c/ media unión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6280	1/2	5	-	1.029,53
6281	3/4	5	-	1.436,87
6282	1	4	-	2.735,81
6283	1 1/4	4	-	6.109,40
6284	1 1/2	4	-	6.723,39
6285	2	4	-	9.447,19

Repuesto Terminal Fusión milimétrica - Válvula Esf. PF c/ media unión



Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
20420	20	5	-	1.029,53
20425	25	5	-	1.436,87
20432	32	4	-	2.735,81
20440	40	4	-	6.109,40
20450	50	4	-	6.723,39
20463	63	4	-	9.447,19

Repuestos Manijas Válvulas Esféricas



Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6480	Kit manija (Válv. Ø1/2 a 1"-20 a 32 mm)	5	-	6.503,30
6481	Kit manija (Válv. Ø1 1/4 a 2"-40 a 63 mm)	5	-	13.308,03
6482	Kit cubierta plástica y botones frío/calor	20	-	1.243,90
6490	Kit O'Ring V. E. c/ media unión y unión doble 3/8 a 2"	5	-	11.359,02

Válvulas Esféricas H3 para embutir c/mando oculto

VÁLVULAS ESFÉRICAS H3 PARA EMBUTIR CON MANDO OCULTO



Válvula Esf. p/emb. H3 - FF c/mando oculto Capuchón y Roseta Cromada



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6430	3/8	5	50	36.294,98
6431	1/2	5	50	37.594,20
6432	3/4	5	50	46.093,82
6433	1	2	20	48.755,89



CERRADA



ABIERTA

Válvula Esf. p/emb. H3 - FF c/mando oculto Capuchón y Roseta Blanco Loza



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6435	3/8	5	50	27.718,99
6436	1/2	5	50	29.821,26
6437	3/4	5	50	38.168,22
6438	1	2	20	40.854,12



CERRADA



ABIERTA

Nota: Aplicando la bonificación básica se obtiene el precio final sugerido al público con IVA incluido. El precio de compra se calcula aplicando los descuentos sobre el precio sugerido obtenido.

VÁLVULAS ESFÉRICAS PF PARA EMBUTIR CON MANDO OCULTO



Válvula Esf. p/emb. PF milim. - FF c/mando oculto Capuchón y Roseta Cromada

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
20520	20	5	50	37.594,20
20525	25	5	50	46.093,82
20532	32	2	20	48.755,89



CERRADA



ABIERTA

Válvula Esf. p/emb. PF milim. - FF c/mando oculto Capuchón y Roseta Blanco Loza

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
20620	20	5	50	29.821,26
20625	25	5	50	38.168,22
20632	32	2	20	40.854,12



CERRADA



ABIERTA

Repuestos Válvulas (Universal)

Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6297	Rep. Capuchón y Roseta cromada	5	-	5.371,65
6298	Rep. Capuchón y Roseta blanco loza	5	-	5.371,65
6484	Manija desplegable p/ válvula esf.	10	-	9.953,26



Nota: Los precios de los códigos 6297 y 6298 se encuentran disponibles en la pág.17

Llaves de paso PF Paso Total para embutir

LLAVES DE PASO PF PASO TOTAL PARA EMBUTIR

NUEVAS



Llave de Paso PF milim. - Paso Total Fusión c/ mando oculto

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
21620	20	5	-	24.557,32
21625	25	5	-	26.306,73
21632	32	2	-	28.055,97



Provistas con mariposas intercambiables (rojo - azul)

Llave de Paso PF milim. - Paso Total Fusión c/ mando externo

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
21520	20	5	-	29.468,11
21525	25	5	-	31.567,35
21532	32	2	-	33.666,47



Provistas con arandelas plásticas intercambiables (rojo - azul)

Repuestos Llave de Paso (Universal)

Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6296	Rep. cabezal plástico universal (**)	1	-	8.459,33
6297	Rep. capuchón y roseta cromada universal	5	-	5.371,65
6313	Rep. juego de mariposas H3 (rojo-azul) universal	5	-	935,52
6413	Rep. mando externo Llave de Paso - Paso total universal	5	-	7.507,23



Nota: los precios de los códigos 6296, 6297, 6298, 6313 y 6413 están disponibles en la página 17

Nota: Aplicando la bonificación básica se obtiene el precio final sugerido al público con IVA incluido. El precio de compra se calcula aplicando los descuentos sobre el precio sugerido obtenido.

Programa del Sistema Hidro 3 // Tuberías



Hidro3[®]
Termofusión

Hidro 3 Unifusión

Tuberías para agua fría y caliente

Código	Ø (pulg.)	Tiras x paq.	Precio x m
7101	3/8	20	1.838,97
7102	1/2	20	2.190,28
7103	3/4	10	3.383,29
7104	1	10	5.148,95
7105	1 1/4	5	8.165,66
7106	1 1/2	5	10.733,77
7107	2	3	15.253,10

Presentación: Tiras por 4 m.

Hidro 3 verde

Tuberías para agua fría y caliente

Código	Ø (pulg.)	Tiras x paq.	Precio x m
65	1/2	20	2.575,87
66	3/4	10	3.866,02
67	1	10	5.859,67
68	1 1/4	5	9.197,42
69	1 1/2	5	11.764,02
70	2	3	17.182,07
71	2 1/2	2	30.468,11
72	3	1	40.686,63
64	4	1	65.176,60
63	5	1	105.579,44

Presentación: Tiras por 6 m.

Hidro 3 azul

Tuberías para agua fría

Código	Ø (pulg.)	Tiras x paq.	Precio x m
35	1/2	20	2.358,60
36	3/4	10	3.535,77
37	1	10	4.610,14
38	1 1/4	5	6.503,95
39	1 1/2	5	7.510,10
40	2	3	11.260,03
41	2 1/2	2	19.610,59
42	3	1	25.943,25
43	4	1	39.398,96
30	5	1	66.205,85

Presentación: Tiras por 6 m.

Hidro 3 aluminio

Tub. para agua fría, caliente y calefacción

Código	Ø (pulg.)	Tiras x paq.	Precio x m
75	1/2	10	6.077,96
76	3/4	10	9.386,15
77	1	10	13.820,28
78	1 1/4	5	20.407,02
79	1 1/2	5	26.825,18
80	2	3	38.120,61

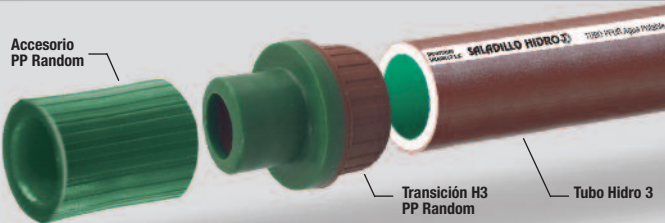
Presentación: Tiras por 6 m.



Transición H3 - PP Random

NUEVO

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6101	1/2" (H) x 20mm (M)	20	-	940,70



Conexiones
Codo 90° Fusión


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4000	3/8	40	400	588,45
4001	1/2	80	480	588,42
4002	3/4	40	240	954,25
4003	1	24	144	1.431,34
4004	1 1/4	18	108	3.177,91
4005	1 1/2	10	60	5.925,92
4006	2	6	36	9.015,08
4007	2 1/2	1	-	21.463,23
4008	3	1	-	40.969,79

Codo 90° Fusión - Rosca Plástica (H)


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5001	1/2	30	300	1.092,55
5002	3/4	15	150	1.762,17
5003	1	8	80	2.719,47
5004	1 1/4	6	60	6.140,98
5005	1 1/2	4	40	10.644,22
5006	2	6	36	15.970,79

Codo 90° Fusión - Rosca Metálica (H)


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4350	F 3/8 - R 3/8	20	200	2.926,09
4351	1/2	30	300	2.911,85
4352	3/4	15	150	4.313,45
4353	1	5	50	8.470,86
4354 4004 4314	1 1/4	5	30	30.319,60 P
4355 4005 4315	1 1/2	3	18	44.603,49 P
4356 4006 4316	2	3	18	60.664,61 P
4360	3	1	-	104.413,24 P

Codo 90° Fusión - Rosca Metálica (M)


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4390	1/2	30	300	3.927,47 P
4391	3/4	15	150	5.702,85 P
4392	1	5	50	15.295,89 P
4393 4004 4334	1 1/4	5	30	33.240,29 P
4394 4005 4335	1 1/2	3	18	46.067,79 P
4395 4006 4336	2	3	18	64.015,75 P
4397	3	1	-	137.020,11 P

Codo 90° Prol. Fusión - Rosca Metálica (H)


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4357	1/2	30	300	4.554,96 P
4358	3/4	15	150	7.325,84 P

Codo 90° c/ Media Unión Fusión - Rosca Metálica (H)


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4070	1/2	10	100	9.623,68
4071	3/4	10	100	18.208,92
4072	1	5	30	21.616,29

Conjunto Codo placa 90° Fusión - Rosca Metálica (H)

Dos codos prolongación FRM (H), base y soporte Metálico, con chavetas para fijación delantera

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4081	1/2	4	-	22.458,32
4086 Rep. codo placa 90°	1/2	1	-	13.475,09
4087 Rep. Sop. codo placa		1	-	17.136,37


Codo 45° Fusión


Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4400	3/8	30	300	1.195,35
4401	1/2	30	300	1.196,68
4402	3/4	15	150	1.511,61
4403	1	8	80	2.256,48
4404	1 1/4	6	60	3.741,83
4405	1 1/2	4	40	6.514,06
4406	2	6	36	9.733,05
4407	2 1/2	1	-	13.612,16
4408	3	1	-	28.030,88
4409	4	1	-	33.035,48
4413	5	1	-	65.570,41

Codo 45° MH Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4410	1/2	30	300	1.338,03
4411	3/4	15	150	1.690,15
4412	1	8	80	2.522,97

Curva 90° Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4440	3/8	25	250	1.364,07
4441	1/2	25	250	1.364,13
4442	3/4	15	150	1.926,91
4443	1	8	80	2.733,19
4454	1 1/4	8	48	6.845,69
4455	1 1/2	8	48	11.916,61
4456	2	4	24	17.644,64

TE Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4010	3/8	30	300	717,04
4011	1/2	20	200	717,10
4012	3/4	24	144	1.431,34
4013	1	8	80	2.118,18
4014	1 1/4	4	40	4.507,43
4015	1 1/2	3	30	8.204,31
4016	2	4	24	12.662,44
4017	2 1/2	1	-	23.587,51
4018	3	1	-	42.217,34
4019	4	1	-	69.732,62
4215	5	1	-	114.805,61

TE 45° Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4422	1	8	48	4.129,24
4423	1 1/4	4	40	8.784,83
4424	1 1/2	3	30	15.227,96
4425	2	2	12	23.503,32

TE Fusión - Rosca Plástica Central (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5011	1/2	10	100	1.721,31
5012	3/4	5	50	2.564,84
5013	1	5	50	3.710,52
5014	1 1/4	4	40	7.868,14
5015	1 1/2	3	30	14.328,12
5016	2	4	24	22.129,30

TE Fusión - Rosca Metálica Central (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4361	1/2	10	100	4.669,77
4362	3/4	10	100	6.352,25
4363	1	5	50	9.224,54
4364 4014 4314	1 1/4	5	30	30.206,77
4365 4015 4315	1 1/2	3	18	42.692,54
4366 4016 4316	2	3	18	58.867,60
4378	3	1	-	117.919,21

TE Prol. Fusión - Rosca Metálica Central (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4367	1/2	10	100	5.544,71
4368	3/4	10	100	8.208,47

TE Fusión - Rosca Metálica Central (M)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4382	1/2	10	100	5.363,33
4383	3/4	10	100	7.939,05
4384	1	5	50	14.605,74
4386 4014 4334	1 1/4	5	30	32.969,91
4387 4015 4335	1 1/2	3	30	46.220,55
4388 4016 4336	2	3	18	64.996,13
4380	3	1	-	151.671,21

Cupla Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4020	3/8	80	800	450,40
4021	1/2	100	600	450,43
4022	3/4	60	360	759,90
4023	1	30	180	1.105,74
4024	1 1/4	12	120	2.568,66
4025	1 1/2	9	90	4.173,03
4026	2	6	36	7.575,83
4027	2 1/2	1	-	12.723,11
4028	3	1	-	16.448,92
4029	4	1	-	21.954,15
4049	5	1	-	35.390,14


Cupla Fusión - Rosca Plástica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5021	1/2	25	250	782,24
5022	3/4	20	200	1.352,82
5023	1	10	100	2.131,55
5024	1 1/4	12	120	4.850,56
5025	1 1/2	9	90	7.384,10
5026	2	6	60	13.622,82


Cupla Fusión - Rosca Plástica (M)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5370	F 3/8 - R 1/2	20	200	747,92
5371	1/2	25	250	851,55
5372	3/4	20	200	1.400,64
5373	1	10	100	2.003,30
5374	1 1/4	8	80	4.757,53
5375	1 1/2	8	80	7.605,57
5376	2	8	48	14.030,51


Cupla Fusión - Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5309	F 3/8 - R 3/8	20	200	3.158,74
5302	1/2	20	200	2.982,02
5303	3/4	15	150	4.345,78
5304	1	10	100	7.453,80
5305	1 1/4	9	54	20.704,22
5306	1 1/2	9	54	29.222,78
5307	2	5	30	38.652,82
5310	2 1/2	1	-	76.753,67
5308	3	1	-	87.228,87


Cupla c/ Media Unión Fusión - Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4046	1/2	10	100	8.505,49
4047	3/4	10	100	13.766,69
4048	1	5	50	26.284,48


Cupla Fusión - Rosca Metálica (M)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5311	1/2	20	200	3.894,09 P
5312	3/4	15	150	5.649,47 P
5313	1	10	100	9.441,04
5314	1 1/4	9	54	24.627,61
5315	1 1/2	9	54	33.805,53
5316	2	5	30	50.061,68
5328	2 1/2	1	-	94.433,95
5317	3	1	-	114.193,71


Inserto - Rosca Metálica (M)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4331	1/2	10	100	4.349,23
4332	3/4	10	100	6.543,49
4333	1	5	50	12.049,06
4334	1 1/4	6	60	27.097,27
4335	1 1/2	4	40	34.576,55
4336	2	5	30	47.352,88


Inserto - Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4311	1/2	25	250	3.380,49
4312	3/4	20	200	5.523,47
4313	1	10	100	9.129,50
4314	1 1/4	9	54	24.507,93
4315	1 1/2	9	54	34.073,31
4316	2	5	30	44.596,55



Unión Doble - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4030	3/8	5	50	4.806,59
4031	1/2	15	150	4.227,60
4032	3/4	10	100	4.937,00
4033	1	6	60	6.805,60
4034	1 1/4	5	30	11.220,28
4035	1 1/2	5	30	12.914,04
4036	2	4	24	25.773,72



Las uniones dobles mixtas se arman con los mismos terminales roscados que las válvulas esféricas con media unión. Los terminales incluyen roscas plásticas y metálicas macho y hembra. **Ver págs. 09/10**

Unión Doble con Brida Metálica - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5100	2	1	-	100.359,96
5101	2 1/2	1	-	128.550,30
5102	3	1	-	140.658,68
5103	4	1	-	183.540,74
5104	5	1	-	405.531,31

Unión Doble con Brida Metálica - Fusión Rosca Metálica (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5110	2	1	-	143.157,08
5111	2 1/2	1	-	150.929,39
5112	3	1	-	197.453,34
5113	4	1	-	291.695,21
5114	5	1	-	536.951,10

Unión Doble con Brida Plástica - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5130	2	1	-	45.691,17
5131	2 1/2	1	-	50.750,20
5132	3	1	-	57.745,19
5133	4	1	-	64.959,34
5134	5	1	-	85.937,54

Unión Doble con Brida Plástica - Fusión Rosca Met. (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5240	2	1	-	90.225,02
5241	2 1/2	1	-	94.523,80
5242	3	1	-	112.135,56
5243	4	1	-	165.663,19
5244	5	1	-	211.365,67

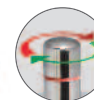
Llave de Paso H3 - Paso Total Fusión c/ mando oculto



Provistas con mariposas intercambiables (rojo - azul)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
NUEVO 6585	1/2	5	-	14.746,31
6586	3/4	5	-	15.796,77
6587	1	2	-	16.847,20

Llave de Paso H3 - Paso Total Fusión c/ mando externo



Provistas con arandelas plásticas intercambiables (rojo - azul)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6415	1/2	5	-	17.695,21
6416	3/4	5	-	18.955,73
6417	1	2	-	20.039,63

Llave de Paso - Fusión c/ capuchón y roseta cromada



Provistas con mariposas intercambiables (rojo - azul)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6309	3/8	5	50	16.291,34 P
6301	1/2	5	50	16.291,34 P
6302	3/4	5	50	17.467,29 P
6303	1	2	20	20.265,28 P

Llave de paso - Fusión c/ capuchón y roseta Blanco Loza



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6320	3/8	5	50	14.336,38 P
6321	1/2	5	50	14.662,20 P
6322	3/4	5	50	15.720,56 P
6323	1	2	20	18.238,75 P



Provistas con mariposas intercambiables (rojo - azul)

Válvula Esférica p/emb. H3 - FF c/manivela cromada



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6409	3/8	5	50	24.824,69
6400	1/2	5	50	25.243,07
6401	3/4	5	50	28.353,68
6403	1	2	20	35.342,02

6402 Rep. Universal 1 - 10.924,12
(Manivela y Roseta cromada)

Nota: El repuesto 6402 puede utilizarse indistintamente en las válvulas esféricas H3 y PF Termofusión

Repuestos Llave de Paso - Fusión



Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
6295	Rep. cabezal llaves de paso universal (*)	1	-	6.923,55 P
6296	Rep. cabezal plástico universal (**)	1	-	8.882,29 P
6297	Rep. capuchón y roseta cromada universal	5	-	5.640,24 P
6298	Rep. capuchón y roseta blanco loza universal	5	-	5.640,24 P
6313	Rep. juego de mariposas H3 (rojo-azul) universal	5	-	982,29 P
6425	Rep. tapón H3 p/ pruebas hidráulicas de llaves de paso universal	5	-	1.897,23
6413	Rep. mando externo Llave de Paso - Paso total universal	5	-	7.507,23

(*) El cabezal metálico corresponde a un modelo de válvula discontinuada.

(**) El cabezal plástico corresponde a la llave de paso y llave de paso total.

Nota: Los repuestos 6297, 6298 y 6313 pueden utilizarse indistintamente en las llaves de paso H3 y PF Termofusión. Los repuestos 6297 y 6298 también se pueden aplicar a las válvulas esféricas con mando oculto, milimétricas y H3.

Niple Entre-Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5600	3/8	80	800	485,34
5601	1/2	80	800	485,34
5602	3/4	50	500	620,09
5603	1	30	300	1.037,18
5604	1 1/4	20	200	2.738,43
5605	1 1/2	15	90	2.939,25
5606	2	8	80	3.795,63

Sobrepaso - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4050	1/2	10	-	2.694,51
4051	3/4	7	-	3.368,13
4052	1	4	-	4.935,98

Sobrepaso Inyectado - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4054 4050 4170 4170	3/8	10	100	2.072,85
4056	1/2	10	100	2.072,85
4057	3/4	10	100	3.001,90

Tapa - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
7500	3/8	40	400	532,76
7501	1/2	80	800	532,76
7502	3/4	50	500	1.048,86
7503	1	25	250	1.818,62
7504	1 1/4	10	100	2.776,51
7505	1 1/2	10	100	4.533,57
7506	2	5	50	7.397,87
7507	2 1/2	4	40	11.915,60
7508	3	3	18	17.209,78
7509	4	1	-	22.415,91
7520	5	1	-	36.531,22

Tapón rosca macho c/O'Ring para pruebas hidráulicas



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
1930	1/2"	20	-	2.208,33

Reutilizable. Sellado hermético sin sellador

Reducciones

Codo 90° Reducción - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4066 4001 4170	1/2 x 3/8	5	30	968,80
4060	3/4 x 1/2	20	200	1.272,61
4061	1 x 3/4	15	150	2.079,26
4062 4004 4174	1 1/4 x 1	5	50	4.775,65
4063 4005 4178	1 1/2 x 1 1/4	5	50	8.958,11
4064 4006 4177	2 x 1 1/2	3	18	13.034,28
4065 4008 4181	3 x 2	1	-	63.609,05
4067 4008 4184	3 x 2 1/2	1	-	63.609,05

Codo 90° Reducción - Fusión Rosca Metálica (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4377	F 3/8 x R 1/2	15	150	3.099,64
4370	F 1/2 x R 3/8	15	150	4.328,49
4371	3/4 x 1/2	15	150	4.983,34
4372	1 x 3/4	5	50	6.990,96
4373 4004 4174 4313	1 1/4 x 1	5	50	12.030,54
4374 4005 4178 4314	1 1/2 x 1 1/4	5	50	32.395,76
4376 4006 4177 4315	2 x 1 1/2	3	18	45.494,05
4369 4008 4181 4316	3 x 2	1	-	114.796,76

Codo 90° Red. Prol. - Fusión Rosca Metálica (H)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4299	F 3/8 x R 1/2	15	150	4.024,16
4375	3/4 x 1/2	15	150	6.584,97

Codo 90° Red. - Fusión Rosca Metálica (M)



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
8376	F 3/8 x R 1/2	30	300	4.049,67
8377	3/4 x 1/2	15	150	6.406,55
8378	1 x 3/4	5	50	9.864,14
8379 4004 4174 4333	1 1/4 x 1	5	30	19.182,97
8380 4005 4178 4334	1 1/2 x 1 1/4	5	30	39.311,84
8381 4006 4177 4335	2 x 1 1/2	3	30	52.532,27
8382 4008 4181 4336	3 x 2	1	-	123.476,82

TE Reducción Extrema - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4286	1/2 x 1/2 x 3/8	30	300	1.030,09
4248 4012 4171	3/4 x 3/4 x 1/2	5	50	1.887,62
4249 4013 4172	1 x 1 x 3/4	5	50	3.075,45
4250 4013 4173	1 x 1 x 1/2	5	50	3.075,45
4251 4014 4174	1 1/4 x 1 1/4 x 1	5	50	5.496,91
4252 4015 4178	1 1/2 x 1 1/2 x 1 1/4	3	30	10.365,31
4253 4016 4177	2 x 2 x 1 1/2	3	18	16.507,34

TE Reducción Extrema, Extrema y Central - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4256 4012 4186 4171	3/4 x 3/8 x 1/2	5	50	2.332,62
4232 4203 4172	1 x 1/2 x 3/4	5	50	3.578,17
4233 4204 4173	1 x 3/4 x 1/2	5	50	3.578,17
4234 4013 4173 4172	1/2 x 1 x 3/4	5	50	3.683,84

TE Reducción Central - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4201	1/2 x 3/8 x 1/2	30	300	1.030,09
4202	3/4 x 1/2 x 3/4	12	120	1.628,71
4204	1 x 3/4 x 1	5	50	2.728,01
4203	1 x 1/2 x 1	5	50	2.728,01
4205	1 1/4 x 1 x 1 1/4	5	50	5.337,35
4206	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4	5	50	5.836,77
4207 4015 4178	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2	3	30	10.064,34
4208 4015 4175	1 1/2 x 1 x 1 1/2	3	30	10.083,91
4209	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2	3	30	10.846,59
4210 4016 4177	2 x 1 1/2 x 2	3	18	14.551,47
4211 4016 4176	2 x 1 1/4 x 2	3	18	14.551,47
4212 4016 4180	2 x 1 x 2	3	18	15.349,28
4213 4018 4181	3 x 2 x 3	1	-	73.954,40
4214 4018 4184	3 x 2 1/2 x 3	1	-	73.954,40

TE Reducción Extrema y Central - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4291	1/2 x 3/8 x 3/8	30	300	2.058,80
4235 4202 4171	3/4 x 1/2 x 1/2	5	50	2.183,47
4236 4204 4172	1 x 3/4 x 3/4	5	50	3.565,14
4237 4203 4173	1 x 1/2 x 1/2	5	50	3.298,37
4238 4205 4174	1 1/4 x 1 x 1	5	50	6.134,82
4239 4206 4179	1 1/4 x 3/4 x 3/4	5	50	7.267,00
4240 4015 4178 4178	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/4	3	30	12.166,25
4241 4015 4175 4175	1 1/2 x 1 x 1	3	30	12.166,25
4242 4016 4177 4177	2 x 1 1/2 x 1 1/2	3	18	17.734,13
4243 4016 4176 4176	2 x 1 1/4 x 1 1/4	3	18	17.734,13
4244 4016 4180 4180	2 x 1 x 1	3	18	18.727,02



TE Reducción Extrema, Extrema - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4290	3/8 x 1/2 x 3/8	30	300	826,34
4220 4012 4171 4171	1/2 x 3/4 x 1/2	5	50	2.130,50
4221 4013 4172 4172	3/4 x 1 x 3/4	5	50	3.379,23
4222 4013 4173 4173	1/2 x 1 x 1/2	5	50	3.379,23
4223 4014 4174 4174	1 x 1 1/4 x 1	5	30	6.441,55
4224 4014 4179 4179	3/4 x 1 1/4 x 3/4	5	50	7.630,34
4225 4015 4178 4178	1 1/4 x 1 1/2 x 1 1/4	3	30	12.166,25
4226 4015 4175 4175	1 x 1 1/2 x 1	3	30	12.166,25
4227 4016 4177 4177	1 1/2 x 2 x 1 1/2	3	18	17.648,06
4228 4016 4176 4176	1 1/4 x 2 x 1 1/4	3	18	17.648,06
4229 4016 4180 4180	1 x 2 x 1	3	18	17.789,07



TE Reducción Central - Fusión Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4293	3/8 x 1/2 x 3/8	10	100	5.218,96
4255 4011 4151	1/2 x 3/8 x 1/2	5	50	4.375,70
4381	3/4 x 1/2 x 3/4	10	100	5.387,09
4257	1 x 3/4 x 1	5	50	8.113,15
4258 4203 4311	1 x 1/2 x 1	5	50	7.657,86
4259 4205 4313	1 1/4 x 1 x 1 1/4	5	30	14.913,36
4260 4206 4312	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4	5	50	11.422,25
4261 4015 4178 4314	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2	3	18	35.024,08
4262 4015 4175 4313	1 1/2 x 1 x 1 1/2	3	18	19.010,15
4263 4209 4312	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2	3	18	16.874,78
4264 4016 4177 4315	2 x 1 1/2 x 2	3	18	49.856,22
4265 4016 4176 4314	2 x 1 1/4 x 2	3	18	44.184,58
4266 4016 4180 4313	2 x 1 x 2	3	18	26.631,31
4280 4018 4181 4316	3 x 2 x 3	1	-	130.868,72



TE Reducción Central - Fusión Rosca Metálica (M)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4287	3/8 x 1/2 x 3/8	10	100	5.235,01
4267	3/4 x 1/2 x 3/4	5	50	7.221,08
4268	1 x 3/4 x 1	5	50	10.502,17
4269 4203 4331	1 x 1/2 x 1	5	50	9.079,55
4270 4205 4333	1 1/4 x 1 x 1 1/4	5	50	17.553,12
4271 4206 4332	1 1/4 x 3/4 x 1 1/4	5	30	14.982,88
4272 4015 4178 4334	1 1/2 x 1 1/4 x 1 1/2	3	18	39.379,91
4273 4015 4175 4333	1 1/2 x 1 x 1 1/2	3	18	23.992,70
4274 4209 4332	1 1/2 x 3/4 x 1 1/2	3	18	18.895,98
4275 4016 4177 4335	2 x 1 1/2 x 2	3	-	53.518,02
4276 4016 4176 4334	2 x 1 1/4 x 2	3	18	44.792,01
4277 4016 4180 4333	2 x 1 x 2	3	18	30.652,42
4278 4018 4181 4336	3 x 2 x 3	1	-	130.868,72



TE Red. ProL. Central - Fusión Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4385	3/4 x 1/2 x 3/4	10	100	6.574,92
4389 4367 4170 4170	3/8 x 1/2 x 3/8	5	50	6.770,63



Cupla Reducción - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4101	1/2 x 3/8	20	200	1.071,45
4102	3/4 x 1/2	20	200	1.075,91
4103 4023 4173	1 x 1/2	5	50	2.807,39
4104	1 x 3/4	10	100	2.374,84
4105 4024 4174	1 1/4 x 1	5	50	3.785,37
4106 4025 4178	1 1/2 x 1 1/4	3	30	6.001,97
4107 4026 4177	2 x 1 1/2	3	-	9.689,29
4108 4028 4181	3 x 2	1	-	46.091,46
4109 4028 4184	3 x 2 1/2	1	-	46.091,46



Manguito Reducción - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4073	5 x 4	1	-	26.944,61
4092	5 x 3	1	-	28.053,99
4074	5 x 2 1/2	1	-	24.755,56
4075	5 x 2	1	-	24.989,23
4076	4 x 3	1	-	17.997,57
4077	4 x 2	1	-	17.444,25
4078	4 x 2 1/2	1	-	17.648,40
4079	2 1/2 x 2	1	-	9.188,82
4084	3 x 2 1/2	1	-	12.027,95
4085	3 x 2	1	-	11.502,80



Cupla Reducción - Fusión Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
8300	F 3/8 x R 1/2	20	200	3.158,74
8301	F 1/2 x R 3/8	20	200	3.082,05
8302	3/4 x 1/2	5	50	4.317,03
8303 4022 4171 4151	3/4 x 3/8	5	50	4.644,53
8304 4104 4312	1 x 3/4	5	50	7.162,04
8305 4023 4173 4311	1 x 1/2	5	50	5.833,91
8306 4024 4174 4313	1 1/4 x 1	5	50	12.767,98
8307 4024 4179 4312	1 1/4 x 3/4	5	50	9.727,72
8308 4025 4178 4314	1 1/2 x 1 1/4	3	30	32.610,64
8309 4025 4175 4313	1 1/2 x 1	3	30	15.359,85
8310 4026 4177 4315	2 x 1 1/2	3	18	45.086,33
8311 4026 4176 4314	2 x 1 1/4	3	30	36.919,71
8312 4028 4181 4316	3 x 2	1	-	97.605,91



Inserto Reducción - Fusión Rosca Metálica (H)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4151	F 1/2 x R 3/8	20	200	3.381,11



Cupla Reducción - Fusión Rosca Metálica (M)

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
8325	3/8 x 1/2	20	200	3.374,76
8314 4102 4331	3/4 x 1/2	5	50	6.296,78
8315 4104 4332	1 x 3/4	5	50	9.334,64
8316 4023 4173 4331	1 x 1/2	5	50	7.001,71
8317 4024 4174 4333	1 1/4 x 1	5	50	17.558,45
8318 4024 4179 4332	1 1/4 x 3/4	5	50	11.458,18
8319 4025 4178 4334	1 1/2 x 1 1/4	3	30	35.277,26
8320 4025 4175 4333	1 1/2 x 1	3	18	20.719,14
8321 4026 4177 4335	2 x 1 1/2	3	18	48.538,16
8322 4026 4176 4334	2 x 1 1/4	3	18	39.586,34
8323 4028 4181 4336	3 x 2	1	-	105.448,93



Unión Doble Reducción - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5365	1/2 x 3/8	5	50	4.652,14
5360 4032 4171	3/4 x 1/2	5	50	5.466,00
5361 4033 4172	1 x 3/4	5	50	7.637,64
5362 4034 4174	1 1/4 x 1	5	30	11.908,39
5363	1 1/2 x 1 1/4	3	18	14.748,84
5364 4036 4177	2 x 1 1/2	3	18	28.479,67



Montura para Derivación - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4120	2 x 1	5	50	2.581,36
4126	2 1/2 x 1	5	50	2.688,87
4122	3 x 1	4	40	2.581,36
4123	4 x 1	5	50	2.688,87



Buje Reducción - Fusión

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4170	1/2 x 3/8	40	400	502,01
4186	3/4 x 3/8	40	400	500,56
4187	1 x 3/8	20	200	558,19
4171	3/4 x 1/2	40	400	502,07
4172	1 x 3/4	20	200	632,97
4173	1 x 1/2	20	200	807,56 P
4174	1 1/4 x 1	15	150	797,84
4179	1 1/4 x 3/4	10	100	962,91
4183	1 1/2 x 3/4	12	120	2.075,84
4175	1 1/2 x 1	10	100	1.959,69
4178	1 1/2 x 1 1/4	12	120	1.959,69
4180	2 x 1	5	50	2.360,82
4176	2 x 1 1/4	10	100	2.403,37
4177	2 x 1 1/2	10	100	2.253,49
4182 4181 4177	3 x 1 1/2	4	40	9.238,65
4181	3 x 2	4	40	7.627,17
4184	3 x 2 1/2	4	40	5.518,60
4185	2 1/2 x 2	4	40	5.111,10
4190	4 x 3	2	20	10.919,25
4191	5 x 4	2	20	21.793,72



Niples - Inyectados

Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5501	1/2" x 6cm	50	500	313,61
5502	1/2" x 8cm	40	400	429,23
5503	1/2" x 10cm	20	200	513,50
5504	1/2" x 12cm	20	200	599,76
5505	1/2" x 15cm	20	200	770,32
5506	1/2" x 20cm	20	200	1.028,98
5511	3/4" x 6cm.	40	400	486,08
5512	3/4" x 8cm.	35	350	599,76
5513	3/4" x 10cm.	15	150	770,32
5514	3/4" x 12cm.	15	150	913,39
5515	3/4" x 15cm.	15	150	1.113,26
5516	3/4" x 20cm.	15	150	1.485,66
5521	1" x 6cm.	18	180	742,83
5522	1" x 8cm.	15	150	942,79
5523	1" x 10cm.	8	80	1.170,12
5524	1" x 12cm.	8	80	1.399,47
5525	1" x 15cm.	8	80	1.742,48
5526	1" x 20cm.	8	80	2.312,84



Niples H3



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
5533	1 1/4" x 10cm.	6	-	6.021,91
5534	1 1/4" x 12cm.	6	-	6.186,24
5535	1 1/4" x 15cm.	6	-	6.391,61
5536	1 1/4" x 20cm.	6	-	6.720,23
<hr/>				
5543	1 1/2" x 10cm.	4	-	6.750,91
5544	1 1/2" x 12cm.	4	-	6.961,24
5545	1 1/2" x 15cm.	4	-	7.224,12
5546	1 1/2" x 20cm.	4	-	7.644,79
<hr/>				
5553	2" x 10cm.	2	-	9.100,93
5554	2" x 12cm.	2	-	9.416,77
5555	2" x 15cm.	2	-	9.811,57
5556	2" x 20cm.	2	-	10.511,26
<hr/>				
5563	2 1/2" x 15cm.	2	-	21.748,24
5564	2 1/2" x 20cm.	2	-	22.712,62
<hr/>				
5573	3" x 15cm.	2	-	35.604,31
5574	3" x 20cm.	2	-	36.898,58
<hr/>				
5583	4" x 15cm.	2	-	63.518,60
5584	4" x 20cm.	2	-	65.577,65

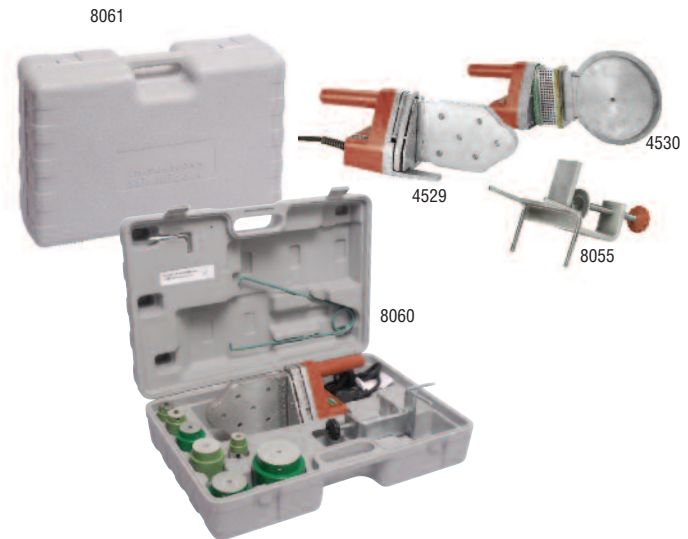
Herramientas

Termofusores H3

Código	Descripción	Un. x caja	Precio x un.
4528	Termofusor H3 800 w 220 v con soporte de banco y maletín	1	239.565,03 P
4529	Termofusor H3 800 w 220 v con maletín (*)	1	210.626,00 P
4530	Termofusor H3 1600 w 220 v (*)	1	256.332,44
8055	Soporte de banco Termof. H3 800 / 1600 W	1	40.637,26
8061	Maletín H3 (no incluye termofusora y herramientas)	1	48.061,63
8060	Maletín H3 completo	1	475.522,96

El maletín H3 completo (8060) incluye termofusor H3 800 W, llave Allen, soporte de banco, pinza extractora y boquillas de 3/8 a 2".

(*) No incluye soporte de banco





Boquillas H3 - Fusión



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
4509	3/8	1	-	8.390,98
4517	1/2	1	-	8.390,98
4518	3/4	1	-	10.019,26
4519	1	1	-	15.349,98
4514	1 1/4	1	-	20.680,71
4515	1 1/2	1	-	30.316,94
4516	2	1	-	47.684,30
4508	2 1/2	1	-	137.401,60
4510	3	1	-	183.312,70
4507	4	1	-	251.286,26
4506	5	1	-	276.116,54
7014	Pinza extractora	-	-	7.611,79






Boquilla Montura Derivación - Fusión

	Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	4110	2 x 1	1	-	61.891,28
	4111	2 1/2 x 1	1	-	61.891,28
	4112	3 x 1	1	-	61.891,28
	4113	4 x 1	1	-	61.891,28
	4131	Fresa Universal	1	-	187.901,38


Terrajas Saladillo Hidro 3

	Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	7020	1/2	1	-	32.864,24
	7021	3/4	1	-	38.648,32
	7022	1	1	-	55.708,00
	7030 H3 Aluminio	1/2	1	-	32.864,24
	7031 H3 Aluminio	3/4	1	-	38.648,32
	7032 H3 Aluminio	1	1	-	55.708,00


Cortatubos Hidro 3

	Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	9651	3/8 a 1	8	-	28.719,88
	9653	1 1/4 a 2 1/2	1	-	92.826,28
	9654	2 a 4	1	-	142.080,85

Kit de reparación Hidro 3

	Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	7011	Boquillas M-H	1	-	25.760,97
	7012	Kit por 8 Tarugos	8	-	2.417,85

Rectificador Hidro 3

	Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
	8011	1/2 - 3/4	1	-	100.880,75
	8012	1 - 1 1/4	1	-	122.402,99
	8013	1 1/2 - 2	1	-	141.307,57
	8015	Cuchilla repuesto universal	1	-	31.813,75

Sella Roscas

Sella Roscas H3

Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0082	Pomo x 25 cm ³	25	150	3.408,81
0085	Pomo x 50 cm ³	24	96	5.990,31
0074	Pomo x 125 cm ³	24	48	9.507,94



Sella Roscas Gas H3

Código	Descripción	Un. x caja	Un. x bulto	Precio x un.
0086	Pomo x 125 cm ³	24	48	9.639,45



Programa del Sistema Hidroflox PEX



Hidroflox®
PE-X SUELO RADIANTE

» **EL SISTEMA**
más conveniente

Tuberías Hidroflox PEX

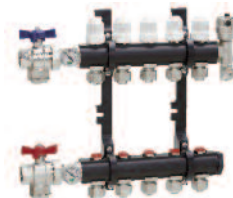
Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x rollo
1501	16	rollo 120 m	190.257,46
1504	16	rollo 240 m	380.516,72
1520	16	rollo 400 m	634.191,34
1502	20	rollo 120 m	255.716,97
1505	20	rollo 200 m	426.193,82
1507	20	rollo 240 m	511.426,93
1508	20	rollo 400 m	852.385,86
1503	25	rollo 50 m	156.548,40



Colectores armados y probados, listos para instalar

Modelo Standard Poliamida AR

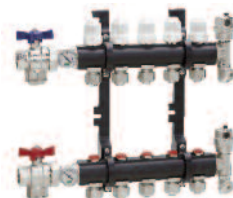
Código		Caract.	Un. x paq.	Precio x un.
Ø16mm	Ø20mm			
1972	1732	2 salidas	1	369.433,11
1973	1733	3 salidas	1	422.879,12
1974	1734	4 salidas	1	469.179,55
1975	1735	5 salidas	1	541.434,58
1976	1736	6 salidas	1	589.681,32
1977	1737	7 salidas	1	644.135,56



Incluye: Barrales de Poliamida AR Ø1" con válvulas micrométricas y detentores integrados - 1 grifo de vaciado - 1 purgador automático - 2 soportes - 2 válvulas esféricas de doble entrada - termómetros y adaptadores de tubo Ø16 o 20 mm, según pedido.

Modelo LUXUS Poliamida AR

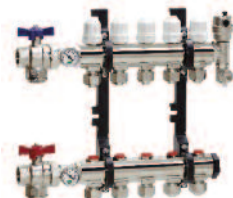
Código		Caract.	Un. x paq.	Precio x un.
Ø16mm	Ø20mm			
1982	1742	2 salidas	1	416.062,33
1983	1743	3 salidas	1	464.648,96
1984	1744	4 salidas	1	511.251,66
1985	1745	5 salidas	1	567.077,41
1986	1746	6 salidas	1	625.222,04
1987	1747	7 salidas	1	698.477,51



Incluye: Barrales de Poliamida AR Ø1" con válvulas micrométricas y detentores integrados - 2 grifos de vaciado - 2 purgadores automáticos - 2 soportes - 2 válvulas esféricas de doble entrada - termómetros y adaptadores de tubo Ø16 o 20 mm, según pedido.

Modelo Standard Cromo

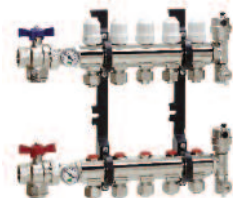
Código		Caract.	Un. x paq.	Precio x un.
Ø16mm	Ø20mm			
1262	1222	2 salidas	1	398.230,72
1263	1223	3 salidas	1	468.347,51
1264	1224	4 salidas	1	543.224,19
1265	1225	5 salidas	1	615.626,02
1266	1226	6 salidas	1	692.100,03
1267	1227	7 salidas	1	760.732,99



Incluye: Barrales de Bronce Cromado Ø1" con válvulas micrométricas y detentores integrados - 1 grifo de vaciado - 1 purgador automático - 2 soportes - 2 válvulas esféricas de doble entrada - termómetros y adaptadores de tubo Ø16 o 20 mm, según pedido.

Modelo LUXUS Cromo

Código		Caract.	Un. x paq.	Precio x un.
Ø16mm	Ø20mm			
1272	1232	2 salidas	1	437.597,10
1273	1233	3 salidas	1	506.784,84
1274	1234	4 salidas	1	583.537,04
1275	1235	5 salidas	1	667.149,36
1276	1236	6 salidas	1	745.716,77
1277	1237	7 salidas	1	821.983,93



Incluye: Barrales de Bronce Cromado Ø1" con válvulas micrométricas y detentores integrados - 2 grifos de vaciado - 2 purgadores automáticos - 2 soportes - 2 válvulas esféricas de doble entrada - termómetros y adaptadores de tubo Ø16 o 20 mm, según pedido.

Componentes para automatización de colectores
Cabezal termostático para colector

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1820	220 V	1	106.066,64


Válvula esférica motorizada

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1835	220V - Ø 1"	1	150.821,15


Termostato de ambiente 220V

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1850	2 amp c/tecla ON-OFF Cable alim. 0,50 / 0,75 mm ²	1	56.955,04


Crono termostato inalámbrico

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1860	con unidad receptora 220V	1	268.482,03


Gabinetes para colector, contramarco y tapa desmontable
Gabinetes para colectores

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1861	350 x 450 x 110	1	138.054,45
1862	450 x 450 x 110	1	153.724,05
1863	550 x 450 x 110	1	167.746,42
1859	600 x 450 x 110	1	180.752,53
1864	750 x 450 x 110	1	201.378,04
1865	950 x 450 x 110	1	243.495,10


Elección de Gabinete para colector (*)

COLECTOR Nº de salidas	GABINETE			
	Código	Largo	Alto	Ancho
2	1861	350	450	110
3	1862	450	450	110
4	1862	450	450	110
5	1863	550	450	110
6	1863	550	450	110
7	1859	600	450	110
8	1864	750	450	110

(*) Nota: En caso de incorporar al colector una válvula motorizada, utilizar la medida de gabinete siguiente.

Aislación para pisos radiantes

Membrana Térmica Hidroflex

Código	Presentación	Un. x paq.	Precio x un.
8100	Rollo aplanado de 1x20 m - Esp 10 mm	1	104.503,38 P

Accesorios para conexión e instalación de tuberías Hidroflex PEX

Manguito intermedio Hidroflex PEX

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
1576	16	1	13.703,68
1577	20	1	18.891,32
1567	25	1	30.138,47



Manguito Hidroflex PEX

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
1571	16 (macho)	1	7.622,02
1578	20 (macho)	1	13.533,32
1554	25 (macho)	1	19.823,77
1572	16 (hembra)	1	7.942,01
1574	20 (hembra)	1	12.931,91
1534	25 (hembra)	1	19.863,68



TE Hidroflex PEX

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
1582	25x25x25	1	49.472,80



Precintos

Código	Características	Un. x paq.	Precio x paq.
1880	200 mm	100	8.328,10



Curva para tubos

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1670	16 mm	10	2.610,96
1671	20 mm	10	4.406,16



Repuestos

Repuesto Detentor

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2095	-	1	14.672,61



Repuesto volante plástico detentor

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1823	-	1	5.327,33



Repuesto Válvula micrométrica

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2096	-	1	11.555,69



Repuesto Racor terminal

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2089	-	1	34.265,40


Repuesto termómetro

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2091	-	1	15.709,44


Repuesto Purgador automático

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1832	Rosca Macho 1/2"	1	17.808,45


Repuesto Válvula esférica colector

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2092	Mando (mariposa roja)	1	51.526,07
2094	Retorno (mariposa azul)	1	51.526,07


Repuesto Grifo de vaciado

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1829	Rosca Macho 1/2"	1	17.105,42


Repuesto Adaptador Tubo Hidroflex PEX

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2097	∅ (mm) 16	1	11.071,05
2098	∅ (mm) 20	1	11.472,13


Repuesto Racor porta-termómetro

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2090	Rosca Macho 1"	1	22.580,65


Repuesto Tapón para colector

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1929	Poliamida AR Ø 1"	1	5.588,78



Repuesto O'rings



Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2105	Kit Rep. Racor porta-termómetro / Racor terminal	1	5.395,66
2106	Kit Rep. purg / Adap. tubo Ø16-20 / Grifo de vaciado	1	206,62
2107	Kit Rep. Válv. micrométrica / Detentor	1	393,00
2108	Kit Rep. Tapón Válvula esf. de doble entrada	1	274,92
1934	Rep. tapón plástico Ø1"	1	1.643,94

Repuesto Soportes colector



Código	Características	Un. x paq.	Precio x paq.
1770	P/ colectores Poliamida AR	4	47.398,02

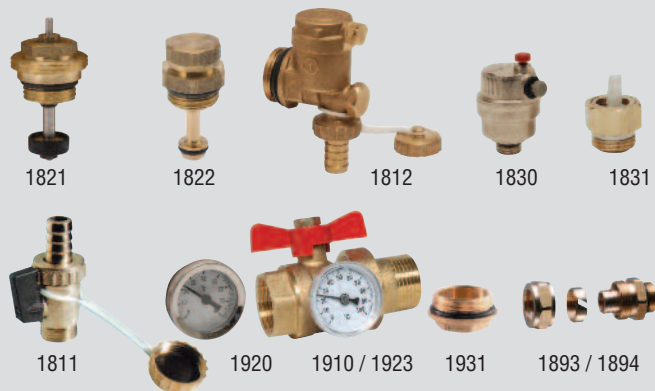
Repuesto tapa, marco y cerradura para gabinete



Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1870	350 x 450	1	82.194,92
1867	450 x 450	1	91.922,50
1868	550 x 450	1	98.662,83
1879	600 x 450	1	117.641,16
1866	750 x 450	1	108.809,37
1869	950 x 450	1	133.996,75
1876	Cerradura de gabinete	1	17.078,80
1877	Resortes Tapa-Marco Gabinete	1	16,041.03

Repuestos componentes colectores discontinuados

Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1821	Detentor	1	17.148,38
1822	Válvula micrométrica	1	11.466,84
1812	Purgador autom. lateral con grifo de vaciado	1	50.983,23
1830	Purgador autom. s/valv. de retención - Rosca M 3/8"	1	33.892,56
1831	Valv. de ret. p/purgdor aut. vertical - Rosca M-H 1/2"	1	6.970,42
1811	Grifo de vaciado vertical - Ø 1/2"	1	18.281,59
1920	Termómetro válvula esférica	1	9.682,42
1910	Valv. esférica c/media unión y termómetro - Ø 1"	1	41.959,18
1923	Respuesto termómetro	1	9.682,42
1931	Tapón para colector Bronce Ø 1"	1	7.489,92
1893	Adaptador tubo Hidroflex - 16	1	8.207,14
1894	Adaptador tubo Hidroflex - 20	1	13.671,31



Repuesto O'rings colectores discontinuados


Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
1933	Ø 1/2" (*)	10	1.479,16
1935	Cónico 1" (***)	10	6.619,40
1936	Arandela sello 1" válvula c/term. y media unión	10	2.646,85





(*) Se usa en: detentor, válvula micrométrica, flujómetro, adaptadores de tubo
 (**) Se usa en: tapón colector, acople porta-termómetro, válvula c/ media unión termómetro
 (***) para purgador lateral con grifo de vaciado

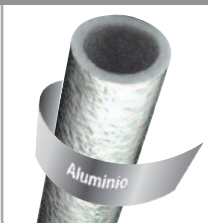
Coberturas Termoaislantes para cañerías



COVERTHOR blanco	Código	Ø Nom. tubería		Espesor mm	Unidad Tiras x 2m	Precio Por tira
		Pulg.	/ mm			
	3200	3/8	16	5	30	1.792,66
	3201	1/2	20	5	30	2.114,42
	3202	3/4	25	5	25	2.321,70
	3203	1	32	5	20	3.008,71
	3204	1 1/4	40	5	15	5.094,71
	3205	1 1/2	50	10	10	6.466,53
	3206	2	63	10	7	7.957,48
	3207	2 1/2	75	10	5	11.670,55
	3208	3	90	10	4	15.934,67
	3209	4	110	10	3	25.459,29

COVERTHOR reforzado	Código	Ø Nom. tubería		Espesor mm	Unidad Tiras x 2m	Precio Por tira
		Pulg.	/ mm			
	3300	3/8	16	5	30	2.958,76
	3301	1/2	20	5	30	3.322,04
	3302	3/4	25	5	25	3.542,84
	3303	1	32	5	20	4.824,04
	3304	1 1/4	40	5	15	10.057,14
	3305	1 1/2	50	10	10	11.453,19
	3306	2	63	10	7	13.705,87
	3307	2 1/2	75	10	5	21.233,13
	3308	3	90	10	4	27.996,07
	3309	4	110	10	3	44.733,34

COVERTHOR 10mm Gris	Código	Ø Coverthor		Espesor mm	Unidad Tiras x 2m	Precio Por tira
		Ø1 mm.	/ ØE mm			
	3400	10	30	10	50	1.719,72
	3401	13	33	10	45	1.782,48
	3402	17	37	10	30	2.488,93
	3403	20	40	10	25	2.489,11
	3404	23	43	10	25	2.912,68
	3405	27	47	10	20	3.049,56
	3406	32	52	10	15	3.523,02
	3407	35	55	10	15	3.744,17
	3408	38	58	10	15	5.116,54
	3409	43	63	10	10	5.191,99
	3410	51	71	10	10	6.943,32
	3411	64	84	10	7	10.727,68
	3412	79	99	10	5	15.830,06
	3413	117	137	10	3	24.380,86

COVERTHOR XT	Código	Ø Nom. tubería		Espesor mm	Unidad Tiras x 2m	Precio Por tira
		Pulg.	/ mm			
	3600	3/8	16	10	30	6.993,30
	3601	1/2	20	10	25	10.910,02
	3602	3/4	25	10	20	11.864,79
	3603	1	32	10	15	12.888,28
	3604	1 1/4	40	10	10	15.914,83
	3605	1 1/2	50	10	10	17.126,79
	3606	2	63	10	7	22.383,99
	3607	2 1/2	75	10	5	30.568,73
	3608	3	90	10	3	30.753,63
	3609	4	110	10	3	36.508,02

Anti UV - Ignífugo - Termoaislante

Cintas autoadhesivas Termoaislantes

Saladillo H3 Band® / Saladillo H3 Band® XT			
Código	Características	Un. x paq.	Precio x un.
2060	Rollo de 4cm x 10m Band	20	6.021,06
2061	Rollo de 4cm x 7m Band XT	20	10.081,75





Saladillo Grado 2

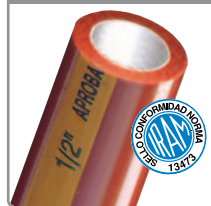
Tuberías flexibles de polietileno



Código	Descripción	Unidad x rollo	Precio x rollo
1	1/2 K10	100	135.558,87
20	1/2 K8	100	105.845,11
2	1/2 K6	100	80.501,02
19	3/4 K10	100	231.691,64
18	3/4 K8	100	209.843,32
3	3/4 K6	100	149.541,85
8	3/4 K4	100	111.962,68
4	1 K6	100	254.413,95
9	1 K4	100	160.903,00
5	1 1/4 K6	100	406.478,49
10	1 1/4 K4	100	247.422,46
13	1 1/4 K2,5	100	184.499,16
6	1 1/2 K6	100	612.564,75
11	1 1/2 K4	100	366.277,53
14	1 1/2 K2,5	100	219.456,60
7	2 K6	50	497.755,03
12	2 K4	100	612.726,94
15	2 K2,5	100	359.286,04
17	2 1/2 K4	50	492.074,48
16	2 1/2 K2,5	50	288.884,78

Tubileno

Tuberías roscables de polipropileno con certificación IRAM



Código	Ø (pulg.)	Unidad (tira x 6m)	Precio x tira
44	1/2	20	9.233,32
45	3/4	10	14.277,72
46	1	10	21.416,10
47	1 1/4	5	31.917,53
48	1 1/2	5	40.819,89
49	2	3	63.035,58

Programa del Sistema Awaduct // Tuberías
Desagües cloacales y pluviales.

	Código	Largo (m)	Portatubo		Tiras x paquete		Precio x tira
			Lio	PP	Arco PP	Arco mad.	
Ø 32	1060	3,00	10				5.006,96
	1001	0,25	10				1.642,86
	1002	0,50	10				2.022,07
	1003	0,75	10				2.441,19
Ø 40	1004	1,00	10				2.873,93
	1005	1,50	10				3.660,43
	1006	2,00	10				4.522,23
	1007	3,00	10				6.152,48
	1008	4,00	10				8.174,41
Ø 50	1010	0,25	10				2.112,45
	1011	0,50	10				2.632,67
	1012	0,75	10				3.174,41
	1013	1,00	10				3.687,11
	1014	1,50	10				4.449,38
	1015	2,00	10				5.690,39
	1016	3,00	10				7.638,69
	1017	4,00	10				10.365,47
Ø 63	1019	0,25	10				2.811,11
	1020	0,50	10				3.518,22
	1021	0,75	10				4.133,29
	1022	1,00	10				4.749,55
	1023	1,50	10				5.973,99
	1024	2,00	10				7.210,14
	1025	3,00	10		30	126	9.490,56
1026	4,00	10		30	126	12.831,98	
Ø 75	1071	0,50	5				4.619,48
	1073	1,00	5				5.178,92
	1075	2,00	5				9.482,15
	1076	3,00	5				12.481,19
	1077	4,00	5				16.886,06
Ø 110	1028	0,25	3	6			4.749,55
	1029	0,50	3	6			5.973,99
	1030	0,75	3	6			7.208,23
	1031	1,00	3	6			8.786,68
	1032	1,50	3	6			10.901,40
	1033	2,00	3	6	17		13.351,06
	1037	2,70	3	6	17		16.287,29
	1034	3,00	3	6	17	42	18.097,37
	1035	4,00	3	6	17	42	23.733,43
1036	6,00	3	6	17		32.523,18	
Ø 110 RIGID	1040	4,00	3	6	17		25.396,58
Ø 110 PLUVIAL	1050	3,00	1	6	17	42	11.714,32
	1051	4,00	1	6	17	42	15.379,56
Ø 160	5007	0,25	1				10.180,98
	5008	0,50	1				12.749,82
	5009	1,00	1				18.815,16
	5001	3,00	1		7	20	38.893,17
	5002	4,00	1		7	20	50.663,26
	5003	6,00	1		7		74.076,01

Arco PP Retornable Par Cod.(1056) \$ 102,19

Arco Madera Par No Retornable Cod.(1045) \$ 60,95

Conexiones Hembra Hembra compuesta
Codo a 45° H-HC con sujeción

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un..
2240	40	10	1.018,11
2241	50	10	1.418,77
2242	63	10	2.273,41



Patentado

Codo a 87° 30' H-HC con sujeción

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2245	40	10	1.073,01
2246	50	10	1.418,77
2247	63	10	2.381,31



Patentado

Manguito Reparación H-HC con sujeción

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2213	40	10	1.220,06
2214	50	10	1.339,66
2215	63	10	1.779,51



Patentado

Conexiones Hembra Compuesta (H-HC)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2248 (REF 1)	110 c/sujeción	6	72	4.146,40
2243 (REF 2)	110 c/sujeción	6	84	3.823,23
2223 (REF 3)	110 x 110	6	36	8.765,01
2224 (REF 3)	110 x 63	6	48	6.047,42
2216 (REF 4)	110 c/sujeción	6	120	3.641,37



Patentado

Conexiones

Codo a 45° M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2001	40	20	600	616,69
2002	50	20	400	882,62
2003	63	10	250	1.482,75
2000	75	10		2.064,52
2004	110	6	84	3.190,01
6002	160	1	30	22.922,57

Codo a 87° 30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2005	40	20	500	667,03
2006	50	20	400	882,62
2007	63	10	250	1.565,75
2009	75	10		2.176,23
2008	110	12	72	3.465,30
6001	160	1	25	31.836,13

Curva 87° 30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2187	40	10	450	992,62
2188	50	10	350	1.315,69
2189	63	10	200	2.333,08
2090	110	6	60	5.197,06

Codo Poliangular



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2100	HH 40	10	1.607,26
2103	MH 40	10	1.607,26
2105	HH 50	10	1.833,78
2107	MH 50	10	1.833,78
2112	HH 63	10	3.105,77
2113	MH 63	10	3.105,77

Modelo y diseño industrial

Todos los precios incluyen el O'ring M.O.L. de doble labio.

Codo a 45° H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2252	32	10		699,19
2040	40	25	500	783,22
2041	50	20	400	1.091,54
2042	63	10	250	1.748,89

Codo a 87° 30' H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2265	32	10		699,19
2045	40	20	400	825,61
2046	50	20	400	1.091,54
2047	63	10	200	1.831,85

Codo con base a 87° 30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2017	110	12	72	4.606,47

Codo alto impacto M-H



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x u
2055	con base 87° 30'	110	12	9.212,81
2255	45°	110	6	8.293,84
2254	c/doble inspección	110	4	11.482,93

Modelo y diseño industrial

Codo a 15° M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2093	110	6	5.846,55


Codo a 30° M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2094	110	6	5.846,55


Codo a 67° 30' M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2095	110	6	5.846,55


Codo Reducción M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2073	40 x 32	10	928,09


Codo Hembra Corta H-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2074	40	10	1.013,78
2257	50	10	1.426,85
2076	63	10	2.586,45



Modelo y diseño industrial

Codo con rosca macho

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2075	40 x 1 1/4"	10	1.167,14


Adaptador Válvula Inodoro M

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2072	38 x 40	10	587,26
3628	O'Ring adaptador	1	234,89


Manguito Reparación H-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2267	32 c/tope	10		992,62
2013	40	20	600	1.016,66
2014	50	20	400	1.116,43
2015	63	20	300	1.482,75
2010	75	10		2.064,52
2016	110	5	100	3.298,66
6009	160	4	40	17.833,43
6008	160 c/tope	4		17.833,43



Cupla Reducción M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2028	50 x 40	20	500	958,23
2029	63 x 50	20	400	1.099,42
2032	110 x 63	10	200	2.706,90
6011	160 x 110	1	40	20.166,53


Buje Reducción M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2256	40 x 32	10		881,60
2101	50 x 40	20	600	910,65
2080	63 x 40	20	500	991,53
2081	63 x 50	20	500	1.008,56
2085	75 x 40	10		1.290,90
2086	75 x 50	10		1.401,39
2082	110 x 40	10	200	2.257,45
2083	110 x 50	10	200	2.357,51
2084	110 x 63	10	200	2.474,23
2087	110 x 75	10		3.441,11


Ramal Simple a 87° 30' M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2019	63 x 63	20	160	3.289,85
2088	75 x 75	10		4.403,33
2495	110 x 40	5		4.224,11
2097	110 x 50	5	60	4.604,58
2018	110 x 63	5	70	4.606,47
2022	110 x 110	5	40	5.831,70
6005	160 x 110	1	20	24.955,91
6003	160 x 160	1	15	36.684,21


Ramal Simple a 87° 30' H-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2266	32 x 32	10		1.120,05
2020	40 x 40	20	300	1.312,33
2021	50 x 50	20	200	1.604,14
6016	160 x 110	1	15	30.383,40


Ramal Simple a 45° M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2117	40 x 40	20	300	1.274,48
2119	50 x 50	20	200	1.724,22
2056	63 x 50	20	160	3.997,70
2026	63 x 63	20	160	3.457,85
2089	75 x 75	10		4.812,07
2493	110 x 40	5		4.611,69
2494	110 x 50	5	60	4.916,24
2024	110 x 63	5	60	5.189,18
2099	110 x 75	5		14.563,45
2023	110 x 110	5	35	7.305,12
6006	160 x 110	1	15	22.415,54
6004	160 x 160	1	10	34.134,81


Ramal Simple a 45° H-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.		Precio x un.
2272	32 x 32	10		1.376,91
2057	40 x 40	20	300	1.896,47
2058	50 x 50	20	200	2.540,06
6015	160 x 110	1	15	27.692,37


Ramal Doble a 45° 110 H-H-HM

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2108	110	2	20	24.262,67


Ramal Doble a 87° 30' M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
3021	110 x 110	2	30	24.239,38



Ramal Invertido M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2025	50 x 50 a 45°	20	200	3.740,29
3014	110 x 50 Paral.	5	50	10.787,78


Ramal Doble 87° 30' M-H c/vent

Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq.	Precio x un.
2049	110 x 63	50	2	32.654,39



Modelo y diseño industrial

Ramal Curvo 87° 30' H-HC c/vent. 50 c/sujeción

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2120	110 x 110	2	30	11.142,37


Ramal Simple 87° 30' M-H c/vent y tapa de inspección

Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq.	Precio x un.
2079	110 x 110	50	2	20.041,32
2078	110 x 63	50	2	24.094,46



Modelo y diseño industrial

Ramal Simple a 87° 30' M-H c/vent.

Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2050	110 x 110	50	2	30	9.271,61
2063	110 x 63	50	2	40	11.979,23


Ramal Acople a 45° 160 x 110 c/abrazaderas de acero inoxidable

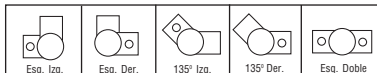
Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
6007	160 x 110	1	37.968,32


Recomendaciones:

Seque la superficie interna del Ramal y la superficie correspondiente del tubo. Luego coloque como mínimo dos cordones de sellador Saladillo H3 en la superficie interna del ramal y alrededor del diámetro Ø110. Coloque y ajuste ambas abrazaderas y deje secar por lo menos 4 horas.

Ramal Doble a 87° 30' M-H con ventilación

Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq.	Precio x un.
2051	180° 110 x 110	50	2	32.652,99
2109	180° 110 x 110	50/63	2	32.652,99
3050	Esq. Izq. 110 x 110	50/63	2	32.652,99
3051	Esq. Der. 110 x 110	50/63	2	32.652,99
3052	135° Izq. 110 x 110	50	2	39.510,83
3053	135° Der. 110 x 110	50	2	39.510,83
6019	Esq. Doble 160 x 110	63	2	49.380,89



Modelo y diseño industrial

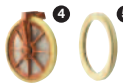
Válvula Antiretorno M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2277	110	1	72.552,34
2279	160	1	138.562,88



Repuestos válvula antirretorno

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
3660 (1)	Tapa válvula antirretorno (*)	1	10.882,93
3661 (2)	Junta tapa válvula antirretorno	1	3.627,66
3662 (3)	Llave de cierre manual clapeta antirretorno (**)	1	7.255,05
3663 (4)	Clapeta antirretorno con junta, brazo soporte y tornillo	1	18.137,98
3664 (5)	Junta clapeta válvula antirretorno	1	7.255,05



Incluye:

(*) Traba, O'ring, bulones, tuercas y arandelas.

(**) Llave, pestillo, tornillo y O'ring.

Válvula antiplaga H-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2275	110	2	40	18.614,83
3670	Repuesto Clapeta	1		4.653,87



Patentado

Caño Cámara M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2106	50	10	-	2.923,70
2065	110	5	50	7.597,94
3668	Tapa rosca c/O'Ring 110	1	-	1.899,06
6054	160	1	-	33.012,08
4280	O'Ring Tapa inspección 50	5	-	361,77
4281	O'Ring Tapa inspección 110	5	-	1.106,92



Patentado

Tapa Inspección (M)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2064	110	5	5.812,09
4281	O'Ring Tapa inspección 110	5	1.106,92



Tapa Macho

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2249	32	10		383,49
2066	40	20		391,38
2067	50	20		491,36
2068	63	20		791,10
2038	110	10	200	1.540,96
6017	160	1		10.276,17



Tapa Hembra

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2034	40 con sujeción	20		558,48
2037	50 con sujeción	20	600	904,82
2035	63 con sujeción	20	400	1.464,34
2036	110	10	200	2.474,23
6010	160	2		16.817,71



Boca Acceso Horizontal

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2060	2 acom cerradas 110 x 63	4	32		6.340,29
2460	3 acom cerradas 110 x 63	4	32		6.974,54



2060: Entrada trasera anulada

Incluyen 1 O'ring de Ø110 + 2 de Ø63 + Tapa macho Ø63

Patentado

Boca Acceso Horizontal a 45°

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2260	110 x 63	4	32	6.784,63



Entradas 45° abiertas.

Incluye 1 O'ring de Ø110 + 2 de Ø63 + tapa macho Ø63
Modelo y diseño industrial

Boca Acceso Vertical

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
3038	110 x 63	4	40	14.167,82



Modelo y diseño industrial

PARA USAR CON:

	PORTE-REJILLA	INOX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4002	4016	4026		4059
	15x15	4003	4018			4152
	20x20	4205	4201	4107		4154
	30x30			4194		
TAPA CIEGA	12x12	4004	4017	4027		4096
	15x15	4005	4019		4087	4045
	20x20	4206	4202			4113

Incluye 1 O'ring de Ø110 + 2 de Ø63
Entradas Ø63 ciegas.

Boca Acceso Cocina (3 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2052	63 x 50	4	64	6.698,34
2114	63 x 110	4	64	7.703,07



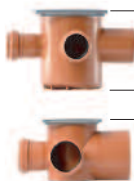
PARA USAR CON:

	PORTE-REJILLA	INOX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4002	4016	4026		4059
	15x15	4003	4018			4152
	20x20	4205	4201	4107		4154
	30x30			4194		
TAPA CIEGA	12x12	4004	4017	4027		4096
	15x15	4005	4019		4087	4045
	20x20	4206	4202			4113

Art. 2052 incluye 1 O'ring de Ø110 + 1 de Ø63 + 1 de Ø50
Art. 2114 incluye 1 O'ring de Ø110 + 2 de Ø63
Patentado

Boca de acceso y piletta de patio extra chata (3 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2110	40 x 63 c/sifón desm.	4	6.925,78
2111	63 x 110	4	6.805,80
4124	O'ring 105 acanalado	5	780,19
3618	Sifón piletta extra chata (2110)	20	1.386,54



141 mm

Modelo y diseño industrial

Únicamente en Cód. 2111 (no Cód. 2210)

129 mm

PARA USAR CON:

	INOX.	BRONCE	PP	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4102	4116	4126
	15x15	4103	4118	4152
	20x20			4140
	30x30			4154
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127
	15x15	4105	4119	
	20x20			4113

Piletta Losa c/sifón desmontable (5 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2069	40 x 110/63	4	40	10.335,50
2027	50 x 110/63	4		11.272,47
2012	Sifón piletta losa 56	20	-	1.386,54



Art. 2069 incluye 4 O'ring de Ø40
Art. 2027 incluye 4 O'ring de Ø50
Patentado

PARA USAR CON:

	INOX.	BRONCE	PP	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4102	4116	4126
	15x15	4103	4118	4152
	20x20			4140
	30x30			4154
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127
	15x15	4105	4119	
	20x20			4113

Boca Acceso Cocina Losa (5 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2039	40 x 110 / 63	4	7.980,17
2059	50 x 110 / 63	4	8.372,95



Art. 2039 Incluye 4 O'ring de Ø40
Art. 2059 Incluye 4 O'ring de Ø50
Patentado

PARA USAR CON:

	INOX.	BRONCE	PP	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4102	4116	4126
	15x15	4103	4118	4152
	20x20			4140
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127
	15x15	4105	4119	
	20x20			4113

Boca Acceso Losa acanalada (5 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2139	40 x 110/63	2	9.177,16
2159	50 x 110/63	2	9.628,91
4124	O'ring 105 acanalado	5	780,19



Patentado

PARA USAR CON:

	INOX.	BRONCE	PP	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4102	4116	4126
	15x15	4103	4118	4152
	20x20			4140
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127
	15x15	4105	4119	
	20x20			4113

Piletta de Patio Losa acanalada (5 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2169	40 x 110/63	2	11.885,65
2127	50 x 110/63	2	14.462,31
3604	Sifón Piletta losa acanalado	10	1.386,54
4124	O'ring 105 acanalado	5	780,19



Modelo y diseño industrial

Patentado

PARA USAR CON:

	INOX.	BRONCE	PP	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12x12	4102	4116	4126
	15x15	4103	4118	4152
	20x20			4140
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127
	15x15	4105	4119	
	20x20			4113

Boca de acceso y piletta de patio Ø160 c/sifón desmontable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
6023	160 x 110 (3)	1	15	34.544,07
6024	160 x 110 (3) c/O'ring	1	15	40.537,04
3602	Sifón piletta 160 Ø104	1	-	6.929,46



Art. 6023 incluye 2 O'ring de Ø110
Art. 6024 incluye 1 O'ring de Ø160
+ 2 de Ø110
Entradas ciegas

PARA USAR CON:

	INOX.	BRONCE	PP
	MM	COD.	COD.
REJILLA	20x20	4207	4203
	30x30		4195
PARAMEDIAL	20x20		4152
TAPA CIEGA	20x20	4208	4204

Pileta de Patio Poliangular c/ sifón desmontable (7 Entradas)

Incluye portarejilla y rejilla plástica 15x15

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2030	40 x 63	6	10.599,35
3601	Sifón pileta de patio 56	20	1.386,54



Incluye 5 O'ring de Ø40 y un porta rejillas 4001 sin cargo

Para usar únicamente con: Rejilla 15x15 plástica (Art. 4001)

Pileta de Patio Poliangular c/O'ring y sifón desmontable (7 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2031	40 x 63	4	32	9.904,94
3601	Sifón pileta de patio 56	20	-	1.386,54



Incluye 1 O'ring de Ø110 + 5 de Ø40
Patentado

PARA USAR CON:							
PORTAREJILLA	MM	INOX.	BRONZE	LAM.	P.P.	BRONZE	PULLINOX
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			4059
	15X15	4003	4018				4152
	20X20	4205	4201	4107			4154
	30X30			4194			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			4096
	15X15	4005	4019		4087		4045
	20X20	4206	4202				4113

Pileta de Patio c/ sifón desmontable (4 Entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2044	40 x 63	4	48	8.823,05
2054	50 x 63	4	40	9.782,25
2092	40 x 75	4		9.782,25
2096	50 x 75	4		9.994,53
3601	Sifón pileta de patio 56	20	-	1.386,54
3606	Sifón pileta (2069/2092)	20	-	1.386,54



Art. 2044 y 2092 incluyen 1 O'ring de Ø110 + 3 de Ø40
Art. 2054 y 2096 incluyen 1 O'ring de Ø110 + 3 de Ø50
Patentado

PARA USAR CON:							
PORTAREJILLA	MM	INOX.	BRONZE	LAM.	P.P.	BRONZE	PULLINOX
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			4059
	15X15	4003	4018				4152
	20X20	4205	4201	4107			4154
	30X30			4194			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			4096
	15X15	4005	4019		4087		4045
	20X20	4206	4202				4113

Pileta de Patio 3 Entradas Ø40 c/ sifón desmontable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2053	40 x 63	4	48	7.664,57
3601	Sifón pileta de patio 56	20	-	1.386,54



Incluye 1 O'ring de Ø110 + 3 de Ø40
Patentado

PARA USAR CON:							
PORTAREJILLA	MM	INOX.	BRONZE	LAM.	P.P.	BRONZE	PULLINOX
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			4059
	15X15	4003	4018				4152
	20X20	4205	4201	4107			4154
	30X30			4194			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			4096
	15X15	4005	4019		4087		4045
	20X20	4206	4202				4113

Boca de Acceso Pluvial Octogonal M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
6030	110 y acceso 160	1	49.155,89



PARA USAR CON:				
	MM	INOX.	BRONZE	PP
REJILLA	20x20	4207	4203	4165
	30x30			4195
PIRAMIDAL	20x20			4162
TAPA CIEGA	20x20	4208	4204	4164/3

Pileta de Patio Octogonal c/sifón desmontable M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
6031	110 y acceso 160	1	61.832,69



PARA USAR CON:				
	MM	INOX.	BRONZE	PP
REJILLA	20x20	4207	4203	4165
	30x30			4195
PIRAMIDAL	20x20			4162
TAPA CIEGA	20x20	4208	4204	4164/3

Pileta de patio Ø160 c/sifón desmontable

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
6075	3 entradas 63 y salida 110	1	43.856,33
3605	Sifón largo desengrasadora 104	1	9.699,31



PARA USAR CON:				
	MM	INOX.	BRONZE	PP
REJILLA	20x20	4207	4203	4165
	30x30			4195
PIRAMIDAL	20x20			4162
TAPA CIEGA	20x20	4208	4204	4164/3

Desengrasadora Ø160 con sifon desmontable

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
6070	3 entr. 63 y salida 110 c/ filtro difusor	1	86.707,20
4149	filtro difusor	1	42.953,18
3605	Sifón largo desengrasadora 104	1	9.699,31



Patentado

PARA USAR CON:				
	MM	INOX.	BRONZE	PP
REJILLA	20x20	4207	4203	4165
	30x30			4195
PIRAMIDAL	20x20			4162
TAPA CIEGA	20x20	4208	4204	4164/3

Receptáculo Balcón

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2074 (1)	40	10		1.013,78
2076 (1)	63	10		2.586,45
2211 (2)	40	8	30	2.134,92


2074/2076 PARA USAR CON:

	MM	INOX.	BRONCE	PP
	MM	COO.	COO.	COO.
REJILLA	8x8	4106/8	4020/4	4028/9
	10x10			
TAPA CIEGA	8x8	4107/9	4021	

2211 PARA USAR CON:

	MM	INOX.	BRONCE
	MM	COO.	COO.
REJILLA	8x8	4106	4115

Modelo y diseño industrial

Pileta Balcón y Ducha

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
2061	40 (M)	4		5.320,82
2011	50 (M)	4	120	3.745,06
2062	63 (M)	4	100	5.320,82


2061/2062 PARA USAR CON:

	MM	INOX.	BRONCE	LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO
	MM	COO.	COO.	COO.	COO.	COO.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026		
	15X15	4003	4018			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027		
	15X15	4005	4019		4087	

2011 PARA USAR CON:

	MM	INOX.	BRONCE	P.P.
	MM	COO.	COO.	COO.
REJILLA	12X12	4102	4116	4126
	15X15	4103	4118	
TAPA CIEGA	12X12	4104	4117	4127
	15X15	4105	4119	

Modelo y diseño industrial

Sifón Pileta de Patio

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2033	Sifón opcional con O'ring	56	20	1.386,54
3603	Sifón pileta losa opcional	56	20	1.386,54
4282	O'Ring sifón opcional		5	404,97


Sifón Vertical acanalado

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
2210	105 acanalado	4	6.412,26
4124	O'Ring 105 acanalado	5	780,19


Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110

Patentado

Conector poliangular pileta de patio

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
2115	63 MH	5	3.976,69

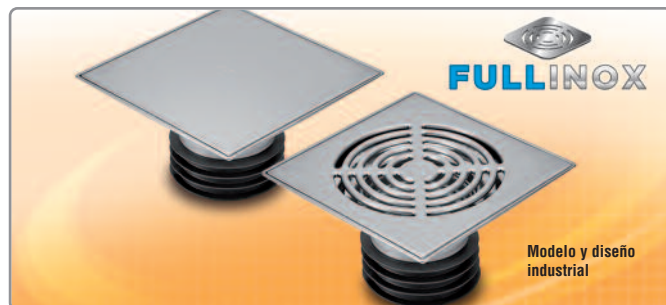


Pat. Pendiente

Tabla de sifones según Pileta de Patio

PILETA	SIFÓN									
	2033 Sifón opcional con O'ring	3601 Sifón Pileta de patio	2012 Sifón Pileta losa	3602 Sifón Pileta Ø160	3603 Sifón Pileta losa opcional	3604 Sifón Pileta losa acanalado	3605 Sifón largo desengrasa- dora	3606 Sifón Pileta (2096)	3618 Sifón Pileta extra chata	3600 Sifón curvo
2027			•							
2030	•	•								
2031	•	•								
2044	•								•	
2053	•	•								
2054	•								•	
2069			•							
2092								•		
2096								•		
2127						•				
2110									•	
2169						•				
2210					•					
6023				•						
6024				•						
6031				•						
6070							•			
6075							•			
2027 s/guia					•					
2069 s/guia					•					

Nuevas Portarrejillas FULLINOX



Portarrejilla FULLINOX con tapa o rejilla

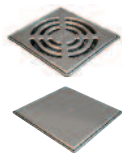
Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4059 12 x 12 con sifón	95-110	1	19.215,22
4096 12 x 12 tapa hermética	95-110	1	19.215,22
4152 15 x 15 con sifón	95-110	1	30.027,02
4045 15 x 15 tapa hermética	95-110	1	30.027,02
4154 20 x 20 con sifón	95-110	1	53.386,53
4113 20 x 20 tapa hermética	95-110	1	53.386,53



Modelo y diseño industrial

Rejillas FULLINOX

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4058 12 x 12 rejilla y marco		4	15.306,23
4114 12 x 12 tapa y marco		4	15.306,23
4124 O'Ring acanalado	105	5	780,19



Salida acanalada Ø105

Modelo y diseño industrial

Repuestos FULLINOX

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
3607 Sifón		10	1.097,22
3608 Tapa hermética		10	872,63
4283 O'Ring tapa hermética 105/110		5	534,56



Modelo y diseño industrial

Portarejilla c/rejilla o Tapa ciega Bronce Laminado

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4024 8 x 8 rejilla	40	10	7.648,42
4020 8 x 8 rejilla	63	10	7.764,39
4021 8 x 8 ciega	63	10	7.764,39
4016 12 x 12 rejilla	110	4	16.875,38
4017 12 x 12 ciega	110	4	16.875,38
4018 15 x 15 rejilla	110	4	32.851,07
4019 15 x 15 ciega	110	4	32.851,07
4201• 20 x 20 rejilla	110	1	53.472,69
4202• 20 x 20 ciega	110	1	53.472,69
4203• 20 x 20 rejilla	160	1	59.279,68
4204• 20 x 20 ciega	160	1	59.279,68



(•) Modelo y diseño industrial

Portarejilla Acanalado c/ rejilla o Tapa ciega de Bronce Laminado

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4224 8x8 Rejilla	36	4	6.906,39
4225 8x8 Rejilla	46	4	7.763,75
4115 8x8 Rejilla	59	10	7.764,39
4116 12x12 Rejilla	105	4	17.310,55
4117 12x12 Ciega	105	4	17.310,55
4118 15x15 Rejilla	105	4	33.674,07
4119 15x15 Ciega	105	4	33.674,07
4284 O'Ring acanalado	36	5	350,99
4285 O'Ring acanalado	46	5	350,99
4286 O'Ring acanalado	59	5	431,96
4124 O'Ring acanalado	105	5	780,19



Patentado

Acanalados: para introducir dentro de tubo Ø40, Ø50, Ø63 y Ø110 según corresponda.

Portarejilla Acanalado c/ Rejilla Plástica

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4125 8 x 8 rejilla	63	10	2.887,81
4126 12 x 12 rejilla	105	4	4.368,11
4127 12 x 12 ciega	105	4	4.368,11
4286 O'Ring acanalado	59	5	431,96
4124 O'Ring acanalado	105	5	780,19



Acanalados: para introducir dentro de tubo Ø63 y Ø110 según corresponda.

Patentado

Portarejilla c/Rejilla Plástica

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4029 8 x 8 rejilla	40	10	2.004,85
4028 8 x 8 rejilla	63	10	2.048,84
4026 12 x 12 rejilla	110	4	3.662,49
4027 12 x 12 ciega	110	4	3.662,49
4001 15 x 15 rejilla	140	6	4.395,01



Portarejilla c/ rejilla o Tapa ciega Acero Inoxidable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4008	8 x 8 rejilla	40	10	4.276,98
4009	8 x 8 ciega	40	10	4.276,98
4006	8 x 8 rejilla	63	10	4.370,39
4007	8 x 8 ciega	63	10	4.370,39
4002	12 x 12 rejilla	110	4	5.717,72
4004	12 x 12 ciega	110	4	5.717,72
4003	15 x 15 rejilla	110	4	7.169,19
4005	15 x 15 ciega	110	4	7.169,19
4205	20 x 20 rejilla	110	1	26.323,66
4206	20 x 20 ciega	110	1	26.323,66
4207	20 x 20 rejilla	160	1	39.288,97
4208	20 x 20 ciega	160	1	39.288,97

(*) Modelo y diseño industrial

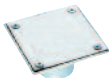
Portarejilla Acanalado c/ rejilla o Tapa ciega Acero Inoxidable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4220	8x8 Rejilla	36	4	4.369,56
4221	8x8 Rejilla	46	4	4.369,56
4106	8x8 Rejilla	59	10	4.370,39
4102	12x12 Rejilla	105	4	5.927,55
4104	12x12 Ciega	105	4	5.927,55
4103	15x15 Rejilla	105	4	7.336,10
4105	15x15 Ciega	105	4	7.336,10
4284	O'Ring acan.	36	5	350,99
4285	O'Ring acan.	46	5	350,99
4286	O'Ring acan.	59	5	431,96
4124	O'Ring acan.	105	5	780,19

Acanalados: para introducir dentro de tubo Ø40, Ø50, Ø63 y Ø110 según corresponda.

Portarejilla de Bronce Cromado con Tapa ciega de Acero Inoxidable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.	
4087	15 x 15 ciega	110	1	75.628,53

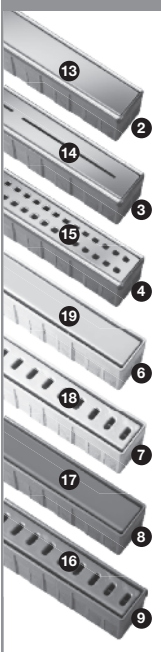

Sistema de Desagüe lineal y Ducha Balcón 650
Sistema desagüe lineal ducha y balcón 650

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un
4251 (1)	Colector desagüe lineal 650 + Protector de obra	1	21.606,83



Nota: Para la instalación de un desagüe lineal se deberá adquirir 1 Colector (Código 4251) + 1 Marco con Prolongador y Rejilla a elección

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un
4252 (2)	Marco inox. c/prolongador + Rejilla Inox. lisa	1	54.039,72
4253 (3)	Marco Inox. c/prolongador + Rejilla inox. bastones	1	54.039,72
4254 (4)	Marco Inox. c/prolongador + Rejilla inox. cuadrados	1	54.039,72
4256 (6)	Marco PP c/prolongador + Rejilla PP Blanca lisa	1	12.977,55
4257 (7)	Marco PP c/prolongador + rejilla PP Blanca bastones	1	12.977,55
4258 (8)	Marco PP c/prolongador + Rejilla PP Gris lisa	1	12.977,55
4259 (9)	Marco PP c/prolongador + Rejilla PP Gris bastones	1	12.977,55


REPUESTOS

4261 (10)	Protector obra desagüe lineal	1	5.240,77
4262	Marco Inox. con prolongador	1	36.750,05
4263	Marco PP con prolongador	1	8.716,80
4264 (13)	Rejilla Acero Inox. lisa	1	23.439,74
4265 (14)	Rejilla Acero Inox. bastones	1	23.439,74
4266 (15)	Rejilla Acero Inox. cuadrados	1	23.439,74
4267 (16)	Rejilla PP Gris bastones	1	6.187,70
4268 (17)	Rejilla PP Gris lisa	1	6.187,70
4269 (18)	Rejilla PP Blanca bastones	1	6.187,70
4270 (19)	Rejilla PP Blanca lisa	1	6.187,70

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un
4271 (20)	Colector desagüe lineal 650 + Marco Inox. + Rejilla Inox. lisa	1	61.251,05



Sifón para portarejilla 12x12 y 15x15

Código	Un. x paq.	Precio x un.
3609	4	1.796,37



Patentado

Barrera antiplagas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4137	105/110	10	846,68



Pat. Pendiente

Tapón Hermético Portarejillas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2258	105 acanalado	20	1.587,98
2098	110	20	1.291,92
2259	160	4	3.743,87
4283 O'Ring tapa hermética	105/110	5	534,56
4287 O'Ring tapa hermética	160	5	1.268,92



Accesorios

Soporte y traba para cinta Grampaflex

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
4185	Soporte 40/63	20	1.439,24
4186	TrabaClak	20	719,87



Pat. Pendiente

Rapiclak - Grapa fija y deslizante

Código	Descripción	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4167	Grapa Ø32-40-50-63 (mm)	20	1000	654,72
4170	Grapa Ø110 (mm)	10	500	1.074,49
4169	Grapa Ø160 (mm)	10		1.840,36
4171	Varilla 3/16	150		1.937,88
4172	Varilla 1/4	75		2.628,99
4173	Tuerca 3/16	300		96,65
4174	Tuerca 1/4	300		128,57
4175	Arandela 3/16	300		48,23
4176	Arandela 1/4	300		53,02
4177	Broca 3/16	500		1.198,34
4178	Broca 1/4	500		1.369,58



Modelo de utilidad / Patentado

Cinta GrampaFlex PERFORADA

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4180	32-40-50-63-110x14(mm)x100 mts	1	48.491,36
4181	110-160x18(mm)x100 mts	1	104.063,36
4184	32-40-50-63-110x14(mm)x50 mts	1	29.094,33
4183	32-40-50-63-110x14(mm)x25 mts	1	16.001,39
4212	32-40-50-63-110x14 (mm)x10 mts	1	8.315,49
4182	Hebilla	20	214,26
4179	Traba cinta	40	105,72



Patentado

Traba Codo para Placa

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4187	40	20	79,33
4188	50	20	97,95



Pat. Pendiente

Codo sopapa Bañera

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4135	40 Loza	1	7.719,11
4099	40 bronce pulido	1	13.945,50
4098	40 bronce cromado	1	14.707,29



Modelo y diseño industrial

Sopapa Bañera vertical

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4134	40 Loza	1	7.719,11
4129	40 bronce pulido	1	13.945,99
4128	40 bronce cromado	1	14.707,29



Modelo y diseño industrial

Sopapa Bañera rosca larga

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4130	40 Codo - bronce cromado	1	16.983,63
4131	40 Codo - bronce pulido	1	16.378,32
4132	40 Vert - bronce cromado	1	16.983,63
4133	40 Vert - bronce pulido	1	16.378,32



Modelo y diseño industrial

Repuestos Sopapa bañera

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
3672 (1)	Tapón sopapa	1	874,54
3673 (2)	Cuerpo sopapa codo	1	5.622,25
3674 (3)	Cuerpo sopapa Vertical	1	5.622,25
3629 (4)	Arandela sopapa	1	2.019,31
3675 (5)	Rejilla Blanco Loza	1	2.873,54
3676 (6)	Rejilla corta Bronce Pulido	1	9.090,94
3677 (7)	Rejilla corta Bronce Cromado	1	10.014,72
3678 (8)	Rejilla larga Bronce Pulido	1	11.111,17
3679 (9)	Rejilla larga Bronce Cromado	1	12.034,83


Descarga Inodoro

Código	Ø (mm)	Descrip.	Un. x paq.	Precio x un.
4210	Ø 40-30 cm	Blanco	1	8.559,98
4211	Ø 40-30 cm	Blanco Flexible	1	8.559,98


Aro adaptador para Inodoro

Código	Descrip.	Un. x paq.	Precio x un.
4036	Aro Ø 110	50	4.684,22


Adaptador concéntrico para inodoro

Código	Descrip.	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2250	110 macho		4	6.505,96
2251	105 acanalado		4	6.717,88
2253	110 codo		4	7.140,96
4124	O'Ring acanalado	105	5	780,19


Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110

Adaptador Excéntrico para Inodoro

Código	Descrip.	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2070	110 macho		4	6.717,88
2071	105 acanalado		4	6.996,02
4124	O'Ring acanalado	105	5	780,19


Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110
 Desplaza 12 mm

Adaptador Super Excéntrico para Inodoro

Código	Descrip.	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2270	110 macho		4	6.717,88
2271	105 acanalado		4	6.957,54
4124	O'Ring acanalado	105	5	780,19



Desplaza 55 mm
Para introducir en tubos Ø110

Adaptador Super Excéntrico para Inodoro con gollete

Código	Descrip.	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2280	110 con gollete	4		7.195,34



Desplaza 25,4 mm

Embudo horizontal para azotea

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4145	20x20 rejilla	110	2	26.054,76
4146	cónica rejilla	110	2	22.935,85



Incluye codo

Modelo y diseño industrial / Modelo de utilidad

Embudo vertical para azotea

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4141	20x20 rejilla	110	2	26.761,62
4142	cónica rejilla	110	2	23.557,74



Incluye tubo

Modelo y diseño industrial / Modelo de utilidad

Disco Antifiltraciones para Rejillas

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2077		110	4	3.892,08
4097	Acero Inox.	110	1	19.296,05

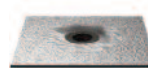


No incluyen tubo

Modelo y diseño industrial / Modelo de utilidad

Disco antifiltración Hembra

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4215		40	1	6.103,68
4216		50	1	7.020,93
4217		63	1	7.632,16
4218		110	1	8.335,63



Incluye O'ring
Patentado

Disco con membrana

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4153		63	1	8.616,53
4160		110	1	9.264,28
4166	Acanalado	110	1	10.113,74
4168		160	1	14.376,52
4124	O'Ring acanalado	105	5	780,19



Patentado

PARA USAR COD:				
	PORTAREJILLA	REJILLA	MOX.	P.P
	MM	COO.	COO.	COO.
REJILLA	12 X 12	4116	4102	4126
	15 X 15	4118	4103	4128
	20 X 20			4156
R.PIRAMIDAL	20 X 20			4161
TAPA CIEGA	12 X 15	4117	4104	4127
	15 X 15	4119	4105	4127

Conjunto Embudo 20x20

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4107	(1) Conj. Embudo y Marco Vert. S Ø110		1	20	18.772,71
4112	(2) Conj. Embudo y Marco Horiz. S Ø110		1	15	19.740,01
4148	(3) Marco y Rejilla		1		11.263,54
4147	(4) Embudo Vertical S Ø110		1		7.509,00
4143	(5) Embudo Horizontal S Ø110		1		8.620,62
4144	(6) Embudo Horizontal S Ø63		1		6.871,90
4209	Conj. Embudo y Marco Horizontal Ø63		1		18.135,44



Modelo y diseño industrial

Conjunto Embudo 30x30

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4194 (1)	Conjunto Embudo y Marco S Ø110	1	24.025,24
4195 (2)	Conjunto Embudo y Marco S Ø160	1	24.404,30
4196 (3)	Marco y Rejilla	1	6.100,97
4200 (4)	Embudo Vertical c/rejilla S Ø110	1	17.928,36
4197 (5)	Embudo Vertical c/rejilla S Ø160	1	18.304,84

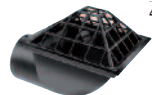

1


3

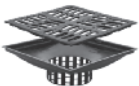
4

5
Modelo y diseño industrial
Embudo horizontal 20x20 salida Ø110

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4138	Piramidal Ø110	2	8.230,88
4139	Ø110	2	8.199,17


Embudo desagüe 30x30

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4156	Ø160	1	17.318,19

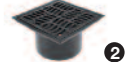

Modelo y diseño industrial
Embudo desagüe 20x20

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4159	Ø160	1	9.673,84
4161	Ø160 piramidal	1	9.694,09


Modelo y diseño industrial

Embudo c/ rejilla plástica 20x20

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4140 (1)	Ø105 acanalado	2	40	7.030,48
4136	Ø105 acan. piramidal	2		7.254,13
4165 (2)	Ø160	1	30	9.917,78
4162 (3)	Ø160 piramidal	1		10.233,29
4124	O'Ring 105 acanalado	5		780,19


Modelo y diseño industrial
Portarejilla 20x20 salida Ø160

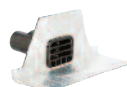
Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
4163 (1)	Tapa hermética	1	9.946,08
4164 (2)	Tapa ciega	1	9.694,57
4165 (3)	Rejilla	1	9.917,78


Modelo y diseño industrial
Embudo frontal

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4155	110 M	2	8.011,44

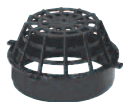

Chanela frontal con membrana

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4157	50/63	1	15.406,24
4158	110	1	17.381,53


Patentado

Rejilla Cónica p/azotéas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4038	110	4	3.990,30
4039	160	1	6.954,66



Sombbrero de ventilación

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4150	63 H	4	280	1.714,98
4151	110 H	4	80	2.922,90



Modelo y diseño industrial

Multitapa (M-H)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2236 (1)	110	8	1.700,69
7993 (2)	110	8	1.356,45



Se provee con todas las piletas de patio y bocas de acceso

Modelo y diseño industrial

Buje Transición Terra/HF - Awaduct

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8854	110 H x 118 M	8	2.872,57



Modelo y diseño industrial

Pase losa

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2401	40	5	1.985,31
2402	50	5	2.576,03
2403	63	5	3.277,54
2404	110	3	5.309,92
2405	160	1	6.993,99



Patentado

Cupla bombeo cloacal

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2261	110 x 2"	4	3.371,60
2262	110 x 2 1/2"	4	3.579,87
2263	110 x 3"	4	3.866,98
2264	110 x 4"	4	3.975,98



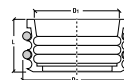
Adaptador pileta descarga aire acond.

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2268 (1)	32 H x 3/4" rosca	10	521,62
2269 (1)	32 H x 1" rosca	10	521,62
2283 (2)	32 M x 1/2" / 3/4" espiga	10	521,62
2289 (3)	32 H x 3/4" rosca	10	521,62
2285 (4)	40 x 3/4" rosca	10	436,82
2287	40 x 3/4" fusión	10	436,82
2286 (5)	40 x 1" rosca	10	527,01



Transición Hierro Fundido/ Awaduct

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4035	110	10	13.619,38
4034	63	10	11.691,20
4044	110	10	15.406,24



Modelo y diseño industrial

Transición gollete


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4226	(40) 35-40	10	4.922,82
4227	(50) 45-50	10	5.372,56
4228	(63) 59-80	10	6.422,04
4229	(110) 97-120	5	9.370,70

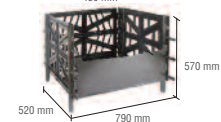
Modelo y diseño industrial

Transición de 40 x 1 1/4" y 50 x 1 1/2"


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4030	40 x 1 1/4	20	2.893,25
4031	50 x 1 1/2	20	3.001,07

O'ring M.O.L. de Doble Labio


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4000	32	40	1.385,06
4010	40	50	1.460,62
4011	50	50	1.680,71
4012	63	46	2.124,81
4015	75	45	2.847,64
4013	110	44	2.847,64
4014	160	1	7.721,09

Cajones autoestibables


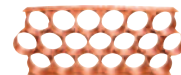
Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
7999	grande	1	29.637,81
7991 (lateral)	Extra grande	8	22.915,29
7992 (plancha)	Extra grande	4	36.074,97

1 Plancha (7992) y dos laterales (7991) conforman 1 cajón extra grande

Patentado

Porta - tubos

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
7995	porta - tubo	4	6.891,61
7997	porta - tubo base	4	10.793,46



Patentado

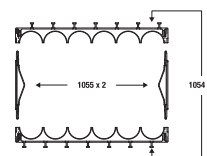


7995

7997

Porta - tubos 17 (Arco PP)

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
1054	Porta - tubo 110 Base 6	4	5.289,31
1055	Extensor 110 17	4	851,15



Para adquirir un Porta-Tubos 17 se debe pedir 2 x 1054 y 2 x 1055

Cojinete para cámara de inspección Ø400 (3 entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8857• H-HC (incluye 1 tapón 8858 + 2 bujes 8854 trans. Aw-Terra)	118 x 118	1	55.079,77
8858 Tapón repuesto con O'ring M.O.L.	118	1	2.154,03
8870 MH (incluye 1 tapón)	177 x 177	1	79.617,17
8871 Tapón repuesto con O'ring M.O.L.	177	1	7.419,68



(•) Modelo y diseño industrial

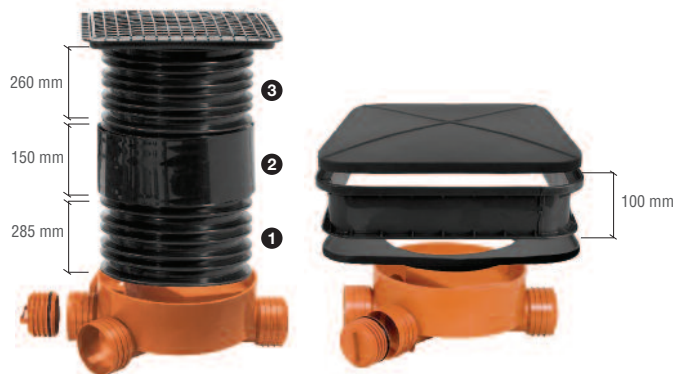
Único cojinete de 3 entradas inyectado en una sola pieza de polipropileno. Especialmente diseñado para la construcción de cámaras de inspección de desagües cloacales y pluviales. Su diámetro exterior de Ø400 mm facilita el acceso para las tareas de limpieza y destapación.

Es irrompible. No se aplasta ni se deforma. Terra. Hecho para enterrar.

Cámara de inspección Ø400

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8873 (1)	Prolongador Ø400	1	56.151,38
8874 (2)	Cupla Ø400	1	14.999,14
8875 (3)	Portarrejilla 400x400	1	78.320,05
8876	Tapa 400x400	1	35.126,80
8877	Reja 400x400	1	25.395,30
4123	O'ring M.O.L. de triple labio Ø400	1	7.178,70

Modelo y diseño industrial



Conjunto Cámara de inspección 60x60 cm.

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8862	Contratapa cámara	1	21.518,07
8860	Prolongador cámara 10 cm	1	23.781,88
8859	Base cámara	1	27.144,53



Modelo y diseño industrial

Cojinete para cámara de inspección Ø200 (5 entradas)

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
2191	Cojinete 3 entradas Ø110 Abiertas 2 entradas Ø63 Cerradas	1	18.565,51



Único cojinete de 5 entradas inyectado en una sola pieza de polipropileno. Especialmente diseñado para la construcción de cámaras de inspección de desagües cloacales y pluviales. Su diámetro exterior de Ø200 mm facilita el acceso para las tareas de limpieza y destapación. Es irrompible. No se aplasta ni se deforma.

Conjunto Cojinete Ø200 y repuestos

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
2199	Conjunto cojinete Ø200 c/prolongación 0,25 mts, tapa ciega y 2 aros Ø200 monolabio	1	52.723,09
4198 (4)	Aro Ø200 monolabio	1	1.830,54
4120 (4)	O'ring M.O.L. de triple labio Ø200 (opcional)	1	4.722,82
7725 (3)	Prolongador Ø200 x 0,25 M	1	9.763,74
7727 (3)	Prolongador Ø200 x 1M	1	12.493,59
2196 (1)	Portarrejilla rejilla Ø200 HHC	1	23.862,88
2197 (2)	Portarrejilla ciega Ø200 HHC (Incl. 2198)	1	25.162,20
2198	Contratapa hermética	1	4.172,98
2195	Repuesto tapa ciega	1	13.917,81
2193	Repuesto tapa Rejilla	1	8.420,72



Ventilación de ambientes

Rejillas ventilación

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4240	104 Rejilla	2	1.945,72
4241	104 Regulable	4	2.265,82



Encastra dentro de tubo 110 macho, sin O'ring

Herramientas

Sierra de Copa

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4040	40	1	25.513,98
4041	50	1	33.659,32
4042	63	1	41.877,72
4043	110	1	118.282,94



Tapón Neumático para Pruebas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4049	40-50 corto	1	70.524,32
4048	110 corto	1	112.896,28
4047	160	1	694.417,21



Trabas tapa macho para pruebas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4242	40	10	107,99
4243	50	10	134,98
4244	63	10	188,99
4245	110	10	404,97



Pintatubo

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8185	Blanco	1L	47.798,53
8186	Gris	1L	47.798,53
8187	Negro	1L	47.798,53



Este producto tiene vencimiento

Solución Lubricante en Spray

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
4522	125 cm3	20	9.134,74
4523	250 cm3	12	15.224,85



Solución Lubricante en Aerosol

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
4023	(aprox. 225 cm3)	12	9.900,18
4022	(aprox. 400 cm3)	12	14.527,32



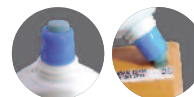
Solución Lubricante en Pasta en Pote

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
4033	Aprox. 250 cm3	12	8.794,56
4032	Aprox. 500 cm3	12	13.682,21



Solución Lubricante en Pasta con Aplicador

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
4531	Aprox. 30 cm3	90	4.647,65
4533	Aprox. 125 cm3	21	6.371,03
4535	Aprox. 200 cm3	17	10.239,46
4537	Aprox. 440 cm3	10	16.472,94



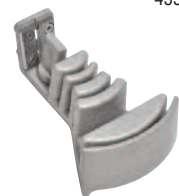
Pinza Cortatubo



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4352	20/32	1	5.178,30
4353	40/63	1	8.234,49
4354	110	1	19.168,83

Disponible a partir de Julio

Refiladora



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4550	32-40-50-63-110	1	79.813,80

Corta refila tubo



Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un...
4051	corta refila tubo Ø40	1	28.622,03
4052	corta refila tubo Ø50	1	30.006,89
4053	corta refila tubo Ø63	1	31.391,90
4054	corta refila tubo Ø110	1	45.241,34
4190	accesorio refilador Ø40	5	4.293,33
4191	accesorio refilador Ø50	5	4.501,21
4192	accesorio refilador Ø63	5	4.709,16
4193	accesorio refilador Ø110	5	6.786,08
4055	cuchilla refilador	5	5.581,65
4056	cuchilla cortatubo Ø110	10	5.096,64

Patentado

Sifones

Sifón botella pileta de cocina bacha simple

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7106	50 x 2" rosca	1	8.768,63



Sifón botella pileta de cocina bacha simple c/entrada lat. espiga

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7105	50 x 2" rosca	1	10.212,83



Sifón botella pileta de cocina bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7107	50 x 2" rosca	1	14.614,58



Sifón botella pileta de cocina bacha doble c/entrada lat. espiga

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7108	50 x 2" rosca	1	16.523,05



Modelo y diseño industrial

**Sifón botella pileta de cocina
bacha simple**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7206	50 corrugado x 2" rosca	1	8.768,63


**Sifón estante pileta de cocina
bacha simple**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7129	50 x 50 liso	1	9.495,16


**Sifón botella pileta de cocina
bacha simple c/ entrada lat. espiga**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7205	50 corrugado x 2" rosca	1	10.212,83


**Sifón estante pileta de cocina
bacha doble**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7130	50 x 50 liso	1	18.134,30



Modelo y diseño industrial

**Sifón botella pileta de cocina
bacha doble**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7207	50 corrugado x 2" rosca	1	14.614,58


**Sifón estante pileta de cocina
bacha simple**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7229	50 corrugado x 50 liso	1	9.495,16



Modelo y diseño industrial

**Sifón botella pileta de cocina
bacha doble c/ entrada lat. espiga**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7208	50 corrugado x 2" rosca	1	16.523,05


**Sifón estante pileta de cocina
bacha doble**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7230	50 corrugado x 50 liso	1	18.134,30



Modelo y diseño industrial

Sifón botella pileta de cocina
bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7127	50 x 50 liso	1	14.614,58



Sifón botella pileta de cocina
bacha doble c/ entrada lat. espiga

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7128	50 x 50 liso	1	16.523,05



Sifón botella pileta de cocina
bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7227	50 corrugado x 50 liso	1	14.614,58



Sifón botella pileta de cocina
c/ entrada lat. espiga

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7228	B. doble 50 corrugado x 50 liso	1	16.523,05



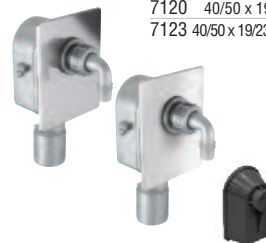
Sifón externo para lavarropas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7121	50 x 23 espiga	1	9.843,05



Sifón de embutir (lavarropas y lavavajillas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
7120	40/50 x 19/23 Tapa Inox. espiga	1	60	15.247,05
7123	40/50 x 19/23 Tapa Blanco loza espiga	1	60	11.273,09



Incluye protector

Modelo y diseño industrial

Sifón de embutir cocina

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
7151	50x50 - Tapa Inox.	1	50	16.171,53
7150	50x50 - Tapa Blanco Loza	1	50	8.263,61



Modelo y diseño industrial

Sifón externo para amurar (lavarropas y lavavajillas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7124	23 Espiga rosca 3/4 x 40 (frontal)	1	8.250,21
7125	23 Espiga rosca 3/4 x 40 (lateral)	1	8.447,30



Sifón externo para amurar (cocina)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7155	50 x 50	1	7.200,63


Repuestos para sifones
O'rings

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
3631	Codo espiga	5	1.364,86
3632	Plano Ø50	5	1.364,86
3633	Cónico Ø50	5	1.364,86
3614	Sifón botella	5	1.364,86
4121	Triple labio M.O.L. corrugado Ø50	5	1.364,86


Repuestos sifón de embutir (lavarropas y lavavajillas)

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
3610	Tapa acero inox. sifón de embutir	5	7.224,07
3617	Tapa blanco loza sifón de embutir	5	2.829,11
3612	Tapa hembra sifón de embutir	5	1.241,23
3611	Tuerca sifón de embutir	5	1.241,23
3613	Codo espiga con tuerca	5	1.241,23
3616	Protector	10	917,57
4284	O'Ring acanalado 36	5	350,99
4285	O'Ring acanalado 46	5	350,99



Modelo y diseño industrial

Repuestos sifón de embutir cocina

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
3645	Tapa Blanca Fte sifón emb. cocina	5	1.971,52
3647	Tapa Inox. Fte sifón emb. cocina	5	8.240,34
3646	Tapa Hembra sifón emb. cocina	5	729,16
3615	Tuerca sifón emb. cocina	5	346,44
4280	O'Ring tapa inspección 50	5	361,77


Repuestos sifones externos

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
7135 (1)	Rosca 1 1/2"	10	592,82
7136 (2)	Rosca 2"	10	700,77
3630 (3)	Codo Largo c/tuerca 50 gris p/ Sopapa Lisa 50	5	2.342,66
3634 (4)	Tubo Liso c/tuerca 50 Gris c/Entr. lat esp.	5	2.188,16
3635 (5)	Ramal a 90 50 Gris	5	1.735,13
3636 (6)	Codo HH 50 Gris 87°30'	5	1.462,77
3637 (7)	Tubo Liso 50 Gris	5	2.188,16
3638 (8)	Campana 50 Gris	5	729,16
3639 (9)	Manguito 50 Gris	5	1.762,60
3640 (10)	Tubo Corrugado 50 Gris (42 cm)	5	2.388,66
3641 (11)	Codo Largo 50 gris p/Sopapa Rosca 2"	5	2.188,16
3642 (12)	Codo 90 MH 50 Gris 87°30'	5	1.367,62
3643 (13)	Ramal a 45 50 HHH Gris	5	2.817,02
3648 (14)	Tubo liso con tuerca 50	5	1.995,30
3649 (15)	Ramal a 90 50 con Tuerca	5	2.234,16
3650 (16)	Codo a 87°30 Corto 50 HH Gris	5	1.013,78



Programa del Sistema Awaduct Rigid apto intemperie y autoextinguible - Según Norma IRAM 2378-1 // Tuberías

Desagües cloacales y pluviales expuestos a intemperie.

	Código	Largo (m)	Tiras x paq.	Portatubos PP	Precio x tira
Ø 32	1560	3,00	10		5.757,94
	1504	1,00	10		3.303,42
	1507	3,00	10		7.076,22
Ø 40	1508	4,00	10		9.399,48
	1513	1,00	10		4.238,62
	1516	3,00	10		8.788,39
Ø 50	1517	4,00	10		11.919,88
	1522	1,00	10		5.457,89
	1525	3,00	10	6	10.911,10
Ø 63	1526	4,00	10	6	14.752,54
	1570	0,25	5		3.972,96
	1571	0,50	5		5.312,14
Ø 75	1573	1,00	5		5.955,56
	1575	2,00	5		10.904,57
	1576	3,00	5		14.353,18
	1577	4,00	5		19.419,04
	1531	1,00	3	6	10.104,57
Ø 110	1534	3,00	3	6	20.807,36
	1535	4,00	3	6	27.287,27
	5509	1,00	1		19.851,94
Ø 160	5501	3,00	1	6	44.726,15
	5502	4,00	1	6	58.262,70



Conexiones

Curva 87° 30' M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2590	110	6	5.974,52



Conexiones Hembra Compuesta (H-HC)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un..
2748 (REF 1)	110	6	4.767,16
2743 (REF 2)	110	6	4.396,63
2723 (REF 3)	110 x 110	6	10.074,87
2724 (REF 3)	110 x 63	6	6.954,30
2716 (REF 4)	110	6	4.183,45



Pat. pendiente

Codo a 87° 30' M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2505	40	20	764,71
2506	50	20	1.016,66
2507	63	10	1.800,67
2509	75	10	2.502,48
2508	110	12	3.984,04
2517 con base	110	12	5.294,39
6501	160	1	34.118,63



Codo a 45° M-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2501	40	20	710,27
2502	50	20	1.014,82
2503	63	10	1.703,49
2500	75	10	2.374,17
2504	110	6	3.669,45
6502	160	1	26.360,97



Codo a 45° H-H

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2752	32	10	804,11
2540	40	20	901,15
2541	50	20	1.254,99
2542	63	10	2.014,84



Codo a 87° 30' HH

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2765	32	10	804,11
2545	40	20	950,82
2546	50	20	1.254,99
2547	63	10	2.104,21



Manguito Reparación H-H


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2712	32	10	1.141,48
2513	40	20	1.168,28
2514	50	20	1.281,40
2515	63	20	1.703,49
2510	75	10	2.374,17
2516	110	5	3.791,11
6509	160	4	20.508,11
6508	160 c/tope	4	20.508,11

Cupla Reducción M-H


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2528	50 x 40	20	1.100,51
2529	63 x 50	20	1.263,84
2532	110 x 63	10	3.112,64
6511	160 x 110	1	23.191,21

Buje Reducción M-H


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2756	40 x 32	10	1.013,78
2591	50 x 40	20	1.047,28
2580	63 x 40	20	1.142,26
2581	63 x 50	20	1.158,73
2585	75 x 40	10	1.484,59
2586	75 x 50	10	1.611,49
2582	110 x 40	10	2.596,44
2583	110 x 50	10	2.709,22
2584	110 x 63	10	2.845,51
2587	110 x 75	10	3.957,26

Boca Acceso Horizontal - Entradas de Ø63 ciegas


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2560	110 x 63	4	7.283,78

Modelo y diseño industrial

Ramal Simple a 87° 30'


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2519 M-H	63 x 63	20	3.781,07
2588 M-H	75 x 75	10	5.063,70
2597 M-H	110 x 50	5	5.294,39
2518 M-H	110 x 63	5	5.294,39
2522 M-H	110 x 110	5	6.702,01
6505 M-H	160 x 110	1	28.698,77
6503 M-H	160 x 160	1	42.185,83
2766 H-H	32 x 32	10	1.226,76
2520 H-H	40 x 40	20	1.313,08
2521 H-H	50 x 50	20	1.677,40
6516 H-H	160 x 110	1	34.937,64

Ramal Simple a 45°


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un..
2556 M-H	63 x 50	20	4.596,48
2526 M-H	63 x 63	20	3.974,05
2589 M-H	75 x 75	10	5.533,90
2524 M-H	110 x 63	5	5.966,95
2523 M-H	110 x 110	5	8.397,45
6506 M-H	160 x 110	1	25.777,66
6504 M-H	160 x 160	1	39.254,51
2557 H-H	40 x 40	20	1.982,55
2558 H-H	50 x 50	20	2.921,06
6515 H-H	160 x 110	1	31.846,12

Ramal Invertido

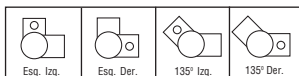

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2525	50 x 50 a 45°	20	4.291,39
3514	110 x 50 paralelo	5	10.248,79

Ramal Simple a 87°30' c/vent. Ø50


Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2550	110 x 110	2	10.656,62
2563	110 x 63	2	13.769,96

Ramal Doble A 87° 30' c/vent. Ø 50

Código		Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2551	180°	110 x 110	2	37.540,23
3550	Esq. Izq.	110 x 110	2	37.540,23
3551	Esq. Der.	110 x 110	2	37.540,23
3552	135° Izq.	110 x 110	2	37.540,23
3553	135° Der.	110 x 110	2	37.540,23



Modelo y diseño industrial

Caño Cámara

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2565	110	5	8.733,32
6554	160	1	37.963,72



Patentado

Tapas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2749 macho	32	10	440,89
2566 macho	40	20	449,57
2567 macho	50	20	527,33
2568 macho	63	20	909,68
2538 macho	110	10	1.773,63
6517 macho	160	1	11.817,33
2534 hembra c/sujeción	40	20	504,01
2537 hembra c/sujeción	50	20	822,95
2535 hembra c/sujeción	63	20	1.329,41
2536 hembra c/sujeción	110	10	2.845,51
6510 hembra	160	1	19.339,95



Tapa Inspección (M)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2564	110	5	6.244,08
4281	O'Ring Tapa inspección 110	5	1.106,92



Boca Acceso Cocina 63 x 50

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2552	63 x 50	4	7.699,40



Incluye 1 O'ring de Ø110 + 1 de Ø63 + 1 de Ø50

Patentado

PARA USAR CON:							
	PORTAREJILLA	INIX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	FULLINOX	
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			4069
	15X15	4003	4018				4152
	20X20	4205	4201	4107			4154
	30X30			4194			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			4096
	15X15	4005	4019		4087		4045
	20X20	4206	4202				4113

Pileta Balcón y Ducha

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2561	40 (M)	4	6.116,16
2511	50 (M)	4	7.802,57
2562	63 (M)	4	6.116,16



SOLUCIÓN PARA USAR CON:							
	PORTAREJILLA	INIX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO		
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.		
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			
	15X15	4003	4018				
	20X20	4205	4201	4107			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			
	15X15	4005	4019		4087		

SOLÚ PARA USAR CON:							
	PORTAREJILLA	INIX.	BRONCE	P.P.			
	MM	COD.	COD.	COD.			
REJILLA	12X12	4102	4116	4126			4126
	15X15	4103	4118				
	20X20	4305	4301	4307			
TAPA CIEGA	12X12	4104	4117	4127			
	15X15	4105	4119				

Modelo y diseño industrial

Pileta de Patio Poliangular 7 Entradas c/O'ring c/sifón desmontable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2531	40 x 63	4	11.385,32



Incluye 5 O'ring de Ø40
Para usar únicamente con:
Rejilla 15x15 plástica
(Art. 4001)

Patentado

PARA USAR CON:							
	PORTAREJILLA	INIX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	FULLINOX	
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			4069
	15X15	4003	4018				4152
	20X20	4205	4201	4107			4154
	30X30			4194			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			4096
	15X15	4005	4019		4087		4045
	20X20	4206	4202				4113

Normalizada el área de descarga y la altura del sifón al fondo de la pileta. Evita desbordes y malos olores.

Pileta de Patio 3 Entradas Ø40 c/ sifón desmontable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2553	40 x 63	4	8.812,00



Incluye 1 O'ring de Ø110 + 3 de Ø40

Patentado

PARA USAR CON:							
	PORTAREJILLA	INIX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	FULLINOX	
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	
REJILLA	12X12	4002	4016	4026			4069
	15X15	4003	4018				4152
	20X20	4205	4201	4107			4154
	30X30			4194			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027			4096
	15X15	4005	4019		4087		4045
	20X20	4206	4202				4113

Pileta losa 5 entradas c/sifón desmontable

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2569	40 x 110/63	4	11.059,39
2527	50 x 110/63	4	11.272,47



Art. 2569 incluye 4 O'ring de Ø40
 Art. 2527 incluye 4 O'ring de Ø50

Patentado

	MM	INOX.	BRONCE	PP	PULLINOX
REJILLA	12x12	4102	4116	4126	4059
	15x15	4103	4118		4152
	20x20			4140	4154
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127	4096
	15x15	4105	4119		4045
	20x20				4113

Boca acceso cocina losa 5 entradas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2539	40 x 110/63	4	8.538,60
2559	50 x 110/63	4	8.959,46



Art. 2539 Incluye 4 O'ring de Ø40
 Art. 2559 Incluye 4 O'ring de Ø50

Patentado

	MM	INOX.	BRONCE	PP	PULLINOX
REJILLA	12x12	4102	4116	4126	4059
	15x15	4103	4118		4152
	20x20			4140	4154
TAPA CIEGA	12x12	4104	4117	4127	4096
	15x15	4105	4119		4045
	20x20				4113

Rapiclak - Grapa fija y deslizante

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4567	grapa 32-40-50-63 (mm)	20	700,77
4570	grapa 110 (mm)	10	1.149,75
4569	grapa 160 (mm)	10	1.772,18



Modelo de utilidad / Patentado

Válvula Antiretorno

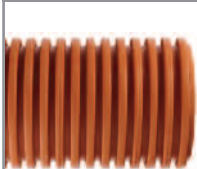
Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2577	110	1	91.022,56



Programa del Sistema Terra // Tuberías

Tubo Terra (m)

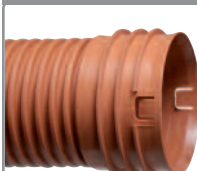
Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	PortaTubo PP.	Precio x un.
7700	4	100	1		14.732,56
7701	4	110 (118)	1	15	18.979,58
7702	4	160 (177)	1		36.061,69
7723	4	200 (218)	1		57.388,44



Los tubos Terra se comercializan sin O'rings. Para evitar daños y extravíos el O'ring de triple labio M.O.L. es provisto conjuntamente con cada conexión.

Tubo Terra con campana con Sistema Clak

Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	PortaTubo PP.	Precio x un.
7712	4	100	1		15.453,86
7706	4	110 (118)	1	15	19.067,42
7707	4	160 (177)	1		36.806,25
7720	4	200 (218)	1		59.605,55

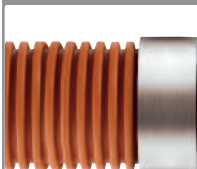


Los tubos Terra se comercializan sin O'rings. Para evitar daños y extravíos el O'ring de triple labio M.O.L. es provisto conjuntamente con cada conexión.

Patentado

Tubo Terra pluvial vereda (m)

Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7715	4	63	1	29.725,39
7704	4	100	1	35.010,54
7705	4	110	1	38.913,80

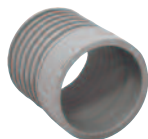


Modelo y diseño industrial

De: inserto metálico 123 mm

Cupla pluvial cordón

Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8850	0,30	110 (118)	1	18.541,50
8851	0,30a 45°	110 (118)	1	18.541,50



Cupla Cordón Terra-Awaduct con Antiplaga

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8849	110 /118	1	26.868,06
3671	Repuesto Clapeta	1	1.880,82



Patentado

Incluye O'ring M.O.L. de triple labio.

Cupla Cordón Metálica

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8898	63	1	12.697,65
8899	100	1	15.781,37
8900	118	1	23.158,10



Curva a 45° (H-H)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8840	110 (118 x 118)	3	5.096,64



Incluye 2 O'ring M.O.L. de triple labio.

Buje Transición Terra- Awaduct

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8854	110 H x 118 M	8	2.872,57



Incluye 1 O'ring M.O.L. doble labio y 1 O'ring M.O.L. triple labio

Modelo y diseño industrial

Conexiones

Cupla Terra (H-HC)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8800	100 x 100	10	2.469,05
8801	110 (118 x 118)	10	2.975,05
8802	160 (177 x 177)	1	7.137,99
8803	200 (218 x 218)	1	11.691,85

(Unión de tubos Terra)
Incluye 2 O'rings M.O.L. de triple labio.

Patentado

Acople Terra hembra (HC)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8810	100 x 110	10	2.537,26
8811	110 (118 x 110)	10	3.057,01
8812	160 (177 x 160)	1	7.223,15

(Transición tubos Terra tubos y conexiones Awaduct macho)
Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio y 1 O'ring M.O.L. de doble labio.

Patentado

Acople Terra macho (H)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8819	100 x 110	10	1.611,32
8821	110 (118 x 110)	10	1.974,01
8822	160 (177 x 160)	1	5.306,00
8820	200 (218 x 218)	1	8.533,38

(Transición tubos Terra tubos y conexiones Awaduct hembra)
Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio.

Cupla reparación Terra (H-H)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8880	110 (118)	10	2.975,05
8881	160 (177)	1	7.137,99
8882	200 (218)	1	11.691,85

Incluye 2 O'ring M.O.L. de triple labio.

Cupla reducción



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8846	160 x 110 (177 x 118) MH	1	18.235,18
8847	200 x 160 (218 x 177) MH	1	27.077,46

Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio.

Codo Terra a 45°



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8842 H-H (*)	100 x 100	10	2.591,68
8843 H-HC (*)	110 (118 x 118)	10	3.122,63
8844 M-H (**)	160 (177 x 177)	1	22.128,45
8845 M-H (**)	200 (218 x 218)	1	35.521,78

(*) Incluye 2 O'ring M.O.L. de triple labio.

(**) Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio.

Patentado

Ramal Terra a 45°



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8826 H-H**	100 x 100	10	5.970,68
8823 H-HC*	110 (118 x 118)	10	7.195,38
8824 M-H**	160 x 110 (177 x 118)	1	22.019,42
8827 M-H**	160 x 160 (177 x 177)	1	24.065,94
8825 M-H**	200 x 110 (218 x 118)	1	35.254,21

*Incluye 3 O'ring M.O.L. de triple labio.

**Incluyen 2 O'ring M.O.L. de triple labio.

Patentado

Ramal Terra-Awaduct a 45° 110



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8835 H-HC	110 (118 x Aw110)	10	7.632,91

Incluye 2 O'ring M.O.L. de triple labio.

Modelo y diseño industrial

Ramal Terra-Awaduct a 45° 110

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8834 H-HC	100 x 63	10	4.570,94
8836 H-HC	110 (118 x Aw63)	10	5.508,70



Incluye 2 O'ring M.O.L. de triple labio.

Modelo y diseño industrial

Codo Terra-Awaduct a 87° 30

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8837 H-HC	110 (118 x Aw110)	10	3.557,25



Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio.

Modelo y diseño industrial

Boca Acceso Horizontal Terra-Awaduct

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8838	110 x 63	4	6.338,30



Incluye 1 O'ring de 110 + 2 O'ring de 63 + 1 O'ring M.O.L. de triple labio.

Patentado

Ramal Montura Terra-Awaduct a 45°

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8830	160 x 110 (177 x 118)	1	21.212,43
8831	160 x 110 (177 x 110 AW)	1	21.212,43



Patentado

Tapa hembra

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8853	118	10	1.451,6



Boca acceso pluvial octogonal

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8855 H-HC	118 y acceso 160	1	45.303,23



Pileta octogonal con sifón

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8856 H-HC	118 y acceso 160	1	46.383,16



O'ring M.O.L. de triple labio

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4122	63	1	669,52
4199	100	1	1.071,08
4100	110	1	1.191,98
4101	160	1	2.783,64
4120	200	1	4.722,82



Pat. Pendiente

Cojinete para cámara de inspección (Ø 400 3 entradas)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8857 H+HC (incluye 1 tapón 8858 + 2 bujes 8854 trans. Aw-Terra)	118 x 118	1	55.079,77
8858 Tapón repuesto con O'ring M.O.L.	118	1	2.154,03
8870 MH (incluye 1 tapón)	177 x 177	1	79.617,17
8871 Tapón repuesto con O'ring M.O.L.	177	1	7.419,68



Único cojinete de 3 entradas inyectado en una sola pieza de polipropileno. Especialmente diseñado para la construcción de cámaras de inspección de desagües cloacales y pluviales. Su diámetro exterior de 400mm facilita el acceso para las tareas de limpieza y destapación.

Es irrompible. No se aplasta ni se deforma. Awacor Terra. Hecho para enterrar.

Conjunto Cámara de inspección 60x60 cm.

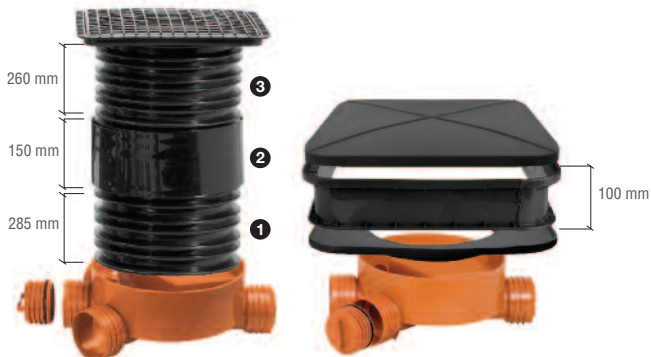
Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8862	Contratapa cámara	1	21.518,07
8860	Prolongador cámara 10 cm	1	23.781,88
8859	Base cámara	1	27.144,53



Modelo y diseño industrial

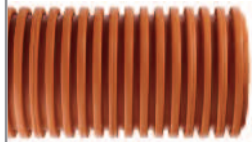
Cámara de inspección Ø400

Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8873 (1)	Prolongador Ø400	1	56.151,38
8874 (2)	Cupla Ø400	1	14.999,14
8875 (3)	Portarejilla 400x400	1	78.320,05
8876	Tapa 400x400	1	35.126,80
8877	Reja 400x400	1	25.395,30
4123	O'ring M.O.L. de triple labio Ø400	1	7.178,70



Programa del Sistema Terra Clak

Tubo Terra Clak (m)



Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7701	4	110 (118)	1	18.979,58
7702	4	160 (177)	1	36.061,69

Los tubos Terra Clak se comercializan sin O'rings. Para evitar daños y extravíos el O'ring M.O.L. es provisto conjuntamente con cada conexión.

Tubo Terra Clak con campana



Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7708	4	110 (118)	1	23.751,57
7709	4	160 (177)	1	44.029,11

Los tubos Terra Clak se comercializan sin O'rings. Para evitar daños y extravíos el O'ring M.O.L. es provisto conjuntamente con cada conexión.

No incluye Clak

Cupla Terra Clak (H-HC)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8901	110 (118 x 118)	10	8.644,87
8902	160 (177 x 177)	1	14.818,74



Incluye 2 O'rings M.O.L. de triple labio y 2 Clak.

Patentado

Acople Terra Clak hembra (HC)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8911	110 (118 x 110)	10	6.037,43
8912	160 (177 x 160)	1	11.408,37



Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio y 1 O'ring M.O.L. de doble labio y 1 Clak.

Acople Terra Clak macho (H)

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8921	110 (118 x 110)	10	4.850,84
8922	160 (177 x 160)	1	9.242,08



Incluye 1 O'ring M.O.L. de triple labio y 1 Clak.

Codo Terra Clak a 45°

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8943 H-HC	110 (118 x 118)	10	8.802,59
8944 M-H	160 (177 x 177)	1	40.710,43



Incluye 2 O'ring M.O.L. de triple labio y 2 Clak.

Ramal Terra Clak a 45°

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
8923 H-HC	110 (118 x 118)	10	15.952,41
8924 M-H	160 x 110 (177 x 118)	1	40.405,88



Incluye 3 O'ring M.O.L. de triple labio y 3 Clak.

Modelo y diseño industrial

Clak

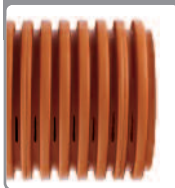
Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4110	110	10	3.106,21
4111	160	10	4.028,47



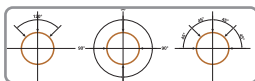
El sistema Terra Clak emplea O'rings Terra

Programa del Sistema Drena // Tuberías

Tubo Drena



Código	Diámetro (mm)	Largo m x tira	Ranuras cantidad	Unidad tira	Precio x tira
7829	100	4	3	1	21.600,03
7830	100	4	4	1	21.600,03
7831	110 (118)	4	3	1	26.791,70
7851	110 (118)	4	4	1	27.327,95
7881	110 (118)	4	5	1	27.327,95
7832	160 (177)	4	3	1	50.913,97
7852	160 (177)	4	4	1	51.931,21
7882	160 (177)	4	5	1	51.931,21
7833	200 (218)	4	3	1	83.391,85
7853	200 (218)	4	4	1	83.391,85
7883	200 (218)	4	5	1	83.391,85



Las tuberías Drena emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.

Tubo Drena con campana

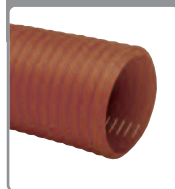


Código	Diámetro (mm)	Largo m x tira	Ranuras cantidad	Unidad tira	Precio x tira
7834	100	4	3	1	23.316,54
7835	100	4	4	1	23.316,54
7836	110 (118)	4	3	1	28.797,30
7856	110 (118)	4	4	1	29.369,88
7886	110 (118)	4	5	1	29.369,88
7837	160 (177)	4	3	1	55.591,64
7857	160 (177)	4	4	1	57.482,77
7887	160 (177)	4	5	1	57.482,77
7838	200 (218)	4	3	1	89.399,46
7858	200 (218)	4	4	1	89.399,46
7888	200 (218)	4	5	1	89.399,46

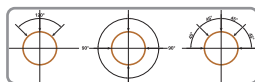


Las tuberías Drena con campana, emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.

Tubo Drena Flex

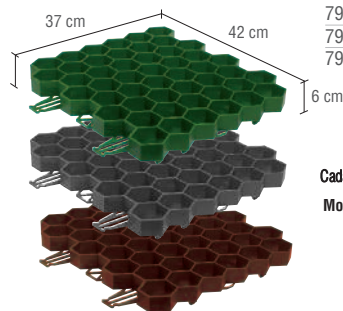


Código	Diámetro (mm)	Largo m x rollo	Ranuras cantidad	Unidad rollo	Precio x rollo
7913	100	10	3	1	97.700,12
7914	100	10	4	1	97.700,12
7903	110 (118)	20	4	1	116.331,03
7905	110 (118)	20	5	1	116.331,03
7904	160 (177)	10	4	1	108.817,60
7906	160 (177)	10	5	1	108.817,60
7907	200 (218)	10	4	1	190.499,48
7908	200 (218)	10	5	1	190.499,48



Las tuberías Drena Flex, emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.

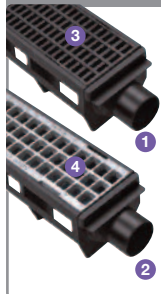
Drena block - Paneles transitables



Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
7910	Piso pasto	4	6.629,24
7911	Piso piedra	4	6.629,24
7912	Piso corteza	4	6.629,24

Cada panel equivale a 0,155 m2
Modelo y diseño industrial

Drena Kanal 120



Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8863 (1)	Canal Pluvial 120 mm x Ø63		
	Rejilla P.P.	1	48.192,06
8864 (2)	Canal Pluvial 120 mm x Ø63		
	Rejilla Aluminio	1	82.479,94
8868 (3)	Rejilla 120 mm P.P.	1	14.579,10
8869 (4)	Rejilla 120 mm Aluminio	1	36.339,78
8890 (5)	Marco 120 mm P.P. y Aluminio	1	1.079,93

5 Largo de 1000 mm

Drena Kanal 150



Código	Descripción	Un. x paq.	Precio x un.
8865 (1)	Canal Pluvial 150 mm x Terra		
	118h/Aw 63 Rej. P.P.	1	96.546,09
8866 (2)	Canal Pluvial 150 mm x Terra		
	118h/Aw 63 Rej. Aluminio	1	150.920,76
8891 (3)	Rejilla 150 mm P.P.	1	16.199,01
8892 (4)	Rejilla 150 mm Aluminio	1	40.902,49
8893 (5)	Marco 150 mm P.P. y Aluminio	1	2.969,82

5 Largo de 1000 mm

Programa del Sistema Electrika // Para canalizaciones subterráneas de electricidad, datos y comunicaciones

Tubo flexible Electrika



Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
7920	30	40	1 rollo	31.442,99
7921	30	50	1 rollo	37.568,74
7922	30	63	1 rollo	45.143,77
7923	20	100	1 rollo	76.952,69
7901	20	110 (118)	1 rollo	87.068,27
7902	10	160 (177)	1 rollo	80.705,78
7924	10	200	1 rollo	141.236,73

Los tubos Electrika se comercializan sin O'rings. Para evitar daños y extravíos el O'ring M.O.L. es provisto conjuntamente con cada conexión.

Las tuberías Electrika, emplean cuplas, acoples, accesorios y O'rings Terra.

Programa del Sistema Acustik



Conexiones

Codo 45° MH

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2601	58	10	4.632,97
2604	110	4	10.936,28
6602	160	1	56.362,62
6702	200	1	73.239,39



Modelo y diseño industrial

Codo 87° 30' MH

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2605	58	10	4.632,97
2608	110	4	12.146,06
6601	160	1	60.499,42



Modelo y diseño industrial

Curva 87° 30' MH con sujeción y base

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2699	110	5	22.484,71



Modelo y diseño industrial

Manguito

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2610	58	10	6.049,52
2616	110	4	13.960,84
6609	160	1	60.499,42
6710	200	2	78.633,28



Modelo y diseño industrial

Tuberías

Tubo Acustik

	Código	Largo (m)	Tiras x paq.	Precio x tira
Ø 58	1613	1,00	5	8.673,27
	1616	3,00	5	18.440,69
	1617	4,00	5	24.588,00
Ø 110	1629	0,50	2	11.102,41
	1631	1,00	2	17.084,24
	1632	2,00	2	28.099,34
	1634	3,00	2	39.943,40
	1635	4,00	2	51.684,35
Ø 160	5609	1,00	1	30.620,35
	5601	3,00	1	71.800,16
	5602	4,00	1	94.261,43
Ø 200	7501	1,00	1	65.062,66
	7502	3,00	1	152.562,97
	7503	4,00	1	200.226,70



Ramal invertido paralelo

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2653	110 x 58	4	21.123,18



Modelo y diseño industrial

Cupla reducción (M-H)

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2632	110 x 58	4	8.267,69
6611	160 x 110	1	40.849,09
6720	200 x 160	1	57.057,99



Modelo y diseño industrial

Ramal Simple a 87° 30' (M-H)

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2625	58 x 58	10	9.544,84
2626	110 x 58	4	16.132,81
2618	110 x 63	4	30.335,07
2622	110 x 110	4	23.528,31



Modelo y diseño industrial

Ramal Simple a 45° (M-H)

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2620	58 x 58	10	11.033,75
2621	110 x 58	4	17.679,00
2624	110 x 63	4	19.804,90
2623	110 x 110	4	20.683,70
6606	160 x 110	1	66.957,15
6604	160 x 160	1	87.910,89
6730	200 x 160	1	133.522,97
6732	200 x 200	1	134.845,03



Modelo y diseño industrial

Ramal simple a 87° 30' (M-H) c/vent Ø58

Código	Ø (mm)	Vent	Un. x caja	Precio x un.
2650	110 x 110	58	4	30.353,38
2663	110 x 63	50 / 58	4	48.500,43
6612	160 x 110	58 / 110	1	144.216,43



Modelo y diseño industrial

Ramal doble a 87° 30' M-H c/vent Ø58

Código	Ø (mm)	Vent	Un. x caja	Precio x un.
2651	110 x 110	58	2	107.563,20



Modelo y diseño industrial

Ramal esquinero a 87° 30'

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
3622	110 x 110	2	113.756,09



Boca central abierta. Bocas laterales cerradas

Modelo y diseño industrial

Caño cámara M-H

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2665	110	4	24.044,20
6654	160	1	78.087,55
6750	200	1	136.166,87



Modelo y diseño industrial

Boca de Acceso Horizontal

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2660	110 x 63	4	19.116,83



Modelo y diseño industrial

Boca Acceso Cocina 3 Entradas

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2652	58 x 58	4	20.103,57



PARA USAR CON:						
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	FULLINOX
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026		4059
	15X15	4003	4018			4152
	20X20	4205	4201	4107	4194	4154
	30X30					
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027		4095
	15X15	4005	4019		4087	4045
	20X20	4206	4202			4113

Pileta de Patio 3 Entradas con Sifón Desmontable

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2654	58 x 58 c/sifón	4	22.989,74
3619	Sifón	1	1.386,54



Pileta Balcón

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2662	58	4	13.118,29



2001/2002 PARA USAR CON:						
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE LAM.	P.P.	BRONCE CROMADO	
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	
REJILLA	12X12	4002	4016	4026		
	15X15	4003	4018			
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027		
	15X15	4005	4019		4087	

Conjunto Embudo 20x20

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón	Precio x un.
4107 (1)	Conj. Embudo y Marco Vert. S Ø110	1	20	18.772,71
4112 (2)	Conj. Embudo y Marco Horiz. S Ø110	1	15	19.740,01
4148 (3)	Marco y Rejilla	1		11.263,54
4147 (4)	Embudo Vertical S Ø110	1		7.509,00
4143 (5)	Embudo Horizontal S Ø110	1		8.620,62
4144 (6)	Embudo Horizontal S Ø63	1		6.871,90
4209	Conj. Embudo y Marco Horizontal Ø63	1		18.135,44



Modelo y diseño industrial

Conjunto Embudo 30x30

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
4194 (1)	Conjunto Embudo y Marco S Ø110	1	24.025,24
4195 (2)	Conjunto Embudo y Marco S Ø160	1	24.404,30
4196 (3)	Marco y Rejilla	1	6.100,97
4200 (4)	Embudo Vertical c/rejilla S Ø110	1	17.928,36
4197 (5)	Embudo Vertical c/rejilla S Ø160	1	18.304,84



Diseño Industrial

Tapa Macho

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
6760	58	10	9.285,32
6762	110	4	18.772,71
6764	160	4	27.233,34
6766	200	4	34.055,02



Buje Reducción M-H

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2675	63x58	10	3.873,12
2670	58x40	10	2.983,05
2671	58x50	10	3.023,71



Transición con Embudo HF

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2614	58	10	6.049,52
2615	110	4	15.072,59
6615	160	1	48.219,00



Transición de Hº Fº (H) Awaduct (M)

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
4034	63	10	11.691,20
4044	110	10	15.406,24



Modelo y diseño industrial

Grapa metálica

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2685	40	25	1.785,24
2686	50	25	1.823,84
2687	58	25	1.858,62
2697	160	20	5.819,54



Rapielak Acustik - Grapa fija deslizante

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2695	40/50/58/63	25	1.549,06
2689	110	25	2.545,79
2690	160	22	5.003,94



Patentado

Pase de losa cortafuego

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2680	40	1	185.897,01
2681	50	1	201.695,69
2682	60	1	226.888,38
2683	110	1	305.258,59
2684	160	1	609.964,66



Pase de losa acústico

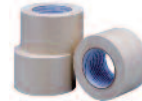
Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Precio x un.
2691	0.20 X 20m	1	20.815,9



Modelo y diseño industrial

Cinta bifaz

Código	Un. x caja	Precio x un.
2693	5	21.437,77



Base de inodoro

Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
2692	0.25 x 0.50m	20	2.566,96



O Ring de doble labio MOL



Código	Ø (mm)	Un. x caja	Precio x un.
4602	58	100	2.540,98
4605	110	39	3.909,52
4606	160	30	24.342,02
4607	200	1	31.596,06

Patentado

FUSIO/GAS
TERMOFUSIÓN

Hidro3
Termofusión

HidrofLEX
PE-X

VERTHOR

SellaRoscas H₃

PROTECCIÓN SOLAR ANTIRAYOS
ALSOL
FUSIO/GAS

TUBILENO

Saladillo C₁₂

AWADUCT
PERFECTO. ETERNO.

Terra
Hecho para enterrar

RIGID
EL TUBO DE AWADUCT

Drena

ACUSTIK
ROBUSTO. ACÚSTICO. ÚNICO



Dardo Rocha 1172 • (B1640FSH) • Acaassuso
Buenos Aires • República Argentina
Tel.: 0800-777-7151 • (54-11) 4793-0700
ventas@industriassaladillo.com.ar

www.industriassaladillo.com.ar