



Programa del Sistema Awaduct // Tuberías

Desagües cloacales y pluviales.



ď 20	Código	Largo (m)	Espesor (mm)	Tiras x paq.
Ø 32	1060	3,00	1,8	10
	1001	0,25	1,80	10
	1002	0,50	1,80	10
	1003	0,75	1,80	10
Ø 40	1004	1,00	1,80	10
<i>p</i> 10	1005	1,50	1,80	10
	1006	2,00	1,80	10
	1007	3,00	1,80	10
	1008	4,00	1,80	10
	1010	0,25	1,80	10
	1011	0,50	1,80	10
-	1012	0,75	1,80	10
Ø 50	1013	1,00	1,80	10
<i>p</i> 00	1014	1,50	1,80	10
	1015	2,00	1,80	10
	1016	3,00	1,80	10
	1017	4,00	1,80	10
	1019	0,25	1,80	10
	1020	0,50	1,80	10
	1021	0,75	1,80	10
Ø 63	1022	1,00	1,80	10
<i>y</i> 03	1023	1,50	1,80	10
	1024	2,00	1,80	10
	1025	3,00	1,80	10
	1026	4,00	1,80	10
	1071	0,50	1,90	5
	1073	1,00	1,90	5
Ø 75	1075	2,00	1,90	5
ט אַ	1076	3,00	1,90	5
	1077	4,00	1,90	5
	1028	0,25	2,70	3
	1029	0,50	2,70	3
	1030	0,75	2,70	3
	1031	1,00	2,70	3
Ø 110	1032	1,50	2,70	3
Ø 110	1033	2,00	2,70	3
	1037	2,70	2,70	3
	1034	3,00	2,70	3
	1035	4,00	2,70	3
	1036	6,00	2,70	3
Ø 110 RIGID	1040	4,00		3
Ø 110 PLUVIAL	1050 1051	3,00 4,00		1 1
			0.00	
	5007	0,25	3,90	1
	5008	0,50	3,90	1
Ø 160	5009	1,00	3,90	1
<i>5</i> 100	5001	3,00	3,90	1
	5002	4,00	3,90	1
	5003	6,00	3,90	1
Todos los precios incluyen el O'ring l	M.O.I			
10000 100 prodios iliciayen ei O Illig I	VI.O.L			

Codo a 45° H-HC con sujeción



Código	Ø (mm)	Un. x paq
2240	40	10
2241	50	10
2242	63	10

Codo a 45° M-H



Código	Ø(mm)L	ln. x paq.	Un. x bolsón
2001	40	20	-
2002	50	20	-
2003	63	10	-
2000	75	10	-
2004	110	6	84
6002	160	1	-

Codo a 87° 30' H-HC con sujeción



Ø (mm)	Un. x paq.
40	10
50	10
63	10
	50

Codo a 87° 30' M-H



Código	Ø (mm) U	n. x paq.	Un. x bolsón
2005	40	20	
2006	50	20	
2007	63	10	
2009	75	10	
2008	110	12	72
6001	160	1	

Manguito Reparación H-HC con sujeción



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2213	40	10
2214	50	10
2215	63	10

Curva 87° 30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsói
2187	40	10	-
2188	50	10	-
2189	63	10	-9
2090	110	6	60

Conexiones Hembra Compuesta (H-HC)







Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón
2248 (REF 1)	110	6	72
	110	6	84
2223 (REF 3)	110 x 110	6	-
2224 (REF 3)		6	-
2216 (REF 4)	110	6	-

Codo Poliangular



HH 40 MH 40	10 10
HH 50	10
MH 50	10
HH 63	10
MH 63	10
	HH 63

Diseño industrial

Codo a 45° H-H



Código	Ø (mm)	Un. x Paq.
2252	32	10
2040	40	20
2041	50	20
2042	63	10

Codo a 15° M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2093	110	6

Codo a 87° 30' H-H



Código	Ø (mm)	Un. x Paq
2265	32	10
2045	40	20
2046	50	20
2047	63	10

Codo a 30° M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq
2094	110	6

Codo con base a 87°30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x Paq.
2017	110	12

Codo a 67° 30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq
2095	110	6

Codo alto impacto M-H



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
2055	con base 87° 30'	110	12
2255	45°	110	6
2254	c/doble inspección	110	4





Diseño industrial

Codo Reducción M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2073	40 x 32	10



Codo Hembra Corta H-H



aq.

Cupla Reducción M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2028	50 x 40	20
2029	63 x 50	20
2032	110 x 63	10
6011	160 x 110	1

Diseño industrial

Codo con rosca macho



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2075	40 x 1 1/4"	10

Buje Reducción M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2256	40 x 32	10
2101	50 x 40	20
2080	63 x 40	20
2081	63 x 50	20
2085	75 x 40	10
2086	75 x 50	10
2082	110 x 40	10
2083	110 x 50	10
2084	110 x 63	10
2087	110 x 75	10

Adaptador Válvula Inodoro M



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2072	38 x 40	10

Ramal Simple a 87°30' M-H



Código	Ø (mm) Uı	1. x pac	ı. Un. x bolsón
2019	63 x 63	20	-
2088	75 x 75	10	-
2495	110 x 40	5	-
2097	110 x 50	5	-
2018	110 x 63	5	70
2022	110 x 110	5	40
6005	160 x 110	1	-
6003	160 x 160	1	-

Manguito Reparación H-H



Código	Ø (mm) Ur	ı. x paq	. Un. x bolsón
2267	32	10	-
2013	40	20	-
2014	50	20	-
2015	63	20	-
2010	75	10	-
2016	110	5	100
6009	160	4	-
6008	160 c/tope	4	-

Ramal Simple a 87°30' H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2266	32 x 32	10
2020	40 x 40	20
2021	50 x 50	20
6016	160 x 110	1

Ramal Simple a 45° M-H



Código	Ø (mm) Ur	1. х рас	ą. Un. x bolsón
2056	63 x 50	20	-
2026	63 x 63	20	-
2089	75 x 75	10	-
2493	110 x 40	5	-
2494	110 x 50	5	-
2024	110 x 63	5	60
2099	110 x 75	5	-
2023	110 x 110	5	35
6006	160 x 110	1	-
6004	160 x 160	1	-

Ramal Doble a 87°30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
3021	110 x 110	2

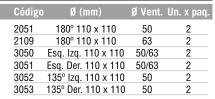
Ramal Simple a 45°H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq
2272	32 x 32	10
2057	40 x 40	20
2058	50 x 50	20
6015	160 x 110	1

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









Esq.lzq.	Esq.Der.	1350 Izq.	1350 Der.

Ramal Invertido M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2025	50 x 50 a 45°	20
3014	110 x 50 Paral.	5

Ramal Doble 87°30' M-H c/vent



Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq
2049	110 x 63	50	2

Ramal Simple a 87°30' M-H c/vent.



Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq.
2050	110 x 110	50	2
2063	110 x 63	50	2

Diseño industrial

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



Código	Ø (mm)	Ø Vent.	Un. x paq.
2079	110 x 110	50	2
2078	110 x 63	50	2

Diseño industrial



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



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
6007	160 x 110	11

Recomendaciones:
Seque la superficie interna del Ramal y la superficie correspondiente del tubo. Luego coloque como minimo 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.

Tapa Inspección (M)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2064	110	5

Válvula Antiretorno M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2277	110	1
2279	160	1

Tapa Macho



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2249	32	10
2066	40	20
2067	50	20
2068	63	20
2038	110	10
6017	160	1

Válvula antiplaga H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2275	110	2

Tapa Hembra



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2034	40	20
2037	50	20
2035	63	20
2036	110	10
6010	160	2

Modelo de utilidad

110

160

5

50

Caño Cámara M-H



Diseño industrial

Boca Acceso Horizontal



Códig	o Desc. Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsór
2060	2 acom cer. 110 x 63	3 4	32
2460	3 acom cer. 110 x 63	3 4	32

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

Diseño industrial

Boca Acceso Horizontal a 45°



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2260	110 x 63	4



Entrada 45º abiertas.

Incluye 1 O'ring de Ø110 + 2 de Ø63 + tapa macho Ø63

Diseño industrial

Boca Acceso Vertical



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
3038	110 x 63	4

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

Boca Acceso Cocina 3 Entradas



2052	63 2	k 50		4	4			64
PARA USAR	CON:							
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORT	AREJILL	A DE BF	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	15715	4005	4010		4070	4007		

Pat. Pendiente

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

Boca Acceso Cocina Losa 5 Entradas



	Código			Ø	(mm)	Un. x paq.
:	2039			40 x	110 / 63	4
	2059			50 x	110 / 63	4
	PARA USAR CON REJILLA TAPA CIEGA	MM 12x12 15x15 12x12	INOX. COD. 4102 4103 4104	BRONCE COD. 4116 4118 4117		
		15x15	4105	4119		

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

Pileta Losa 5 entradas c/sifón desmontable



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón
2069	40 x 110/63	4	40
2027	50 x 110/63	4	-



PARA USAR	CON:			
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4102	4116	4126
	15X15	4103	4118	
TAPA CIEGA	12X12	4104	4117	4127
	15X15	4105	4119	

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

Boca de acceso y pileta de patio 3 entradas extra chata



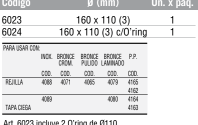
Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2110	40 x 63 c/sifón desm.	4
2111	63 x 110	4
4124	O'ring 105 acanalado	10



Diseño Industrial

Boca de acceso y pileta de patio Ø160 c/sifón desm.





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

Pileta de Patio Poliangular 7 Entradas c/ sifón desm.



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2030	40 x 63	6

Incluye 5 O'ring de Ø40

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



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



Incluye 1 O'ring de Ø110 + 5 de Ø40 **Patente Pendiente**

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón
2031	40 x 63	4	32

PARA USAR CON:								
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORTA	AREJILL	A DE BE	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	15X15	4005	4019		4078	4087		

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

Pileta de Patio Octogonal c/sifón desm. M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
6031	110 y acceso 16	0 1

Pileta de Patio 4 Entradas c/ sifón desmontable



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

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón
2044	40 x 63	4	48
2054	50 x 63	4	-
2092	40 x 75	4	-
2096	50 x 75	4	-

PARA USAR CON:								
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORT	AREJILL	A DE BF	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	15X15	4005	4019		4078	4087		

Patente Pendiente

Pileta de patio Ø160 c/sifón desmontable



Código	Descripción	Un. x pa	
6075	3 entr. 63 y salida 110	1	

Pileta de Patio 3 Entradas Ø40 c/ sifón desmontable



Código	Ø (r	nm)	U	n. x	срас	Į. l	Jn. 3	k bo
2053	40 >	63		4	4			48
PARA USAR	CON: PORTAREJII I A	IMOV	BRONCE	D D	DODT	VDE III I	A DF B	DONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12 15X15	4002 4003	4016 4018	4026	4063 4064	4069 4070	4075 4077	4084 4086
TAPA CIEGA	12X12 15X15	4004 4005	4017 4019	4027	4076 4078	4085 4087		

Incluye 1 O'ring de \emptyset 110 + 3 de \emptyset 40

Desengrasadora Ø160 con sifón desmontable



	Código	Descripción	Un. x paq.
	6070	3 Entr. 63 y sal. 110 c/ filtro dif.	1
	4149	Filtro difusor	1
,			

Boca de Acceso Pluvial Octogonal M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
6030	110 y acceso 160	1

Receptáculo Balcón





Diseño industrial

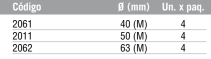
Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2074	40	10
2076	63	10
2211	40	8

2074/2076 P.	ARA USAR CON:							
PORTAREJILLA INOX. BRONCE P.P. PORTAREJILI		AREJILL	A DE BF	RONCE				
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	8X8	4006/8	4020/4	4028/9	4060	14066/7	4072/3	4081/2
	10X10				4062	4068	4074	4083
TAPA CIEGA	8X8	4007/9	4021/5					

2211 PAI	RA USAR CON:			
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	
	MM	COD.	COD.	
REJILLA	8X8	4106	4115	

Pileta Balcón y Ducha







PARA USAR	CON:							
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORT/	AREJILL	A DE BF	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	15X15	4005	4019		4078	4087		

Diseño industrial

Sifón Pileta de Patio



Códi	go Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
2033	Sifón opcional con O'ring	56	20
3601	Sifón pileta de patio	56	20
2012	Sifón pileta losa	56	20
3602	Sifón pileta 160	104	20
3603	Sifón pileta losa opcional	56	1
3605	Sifón largo de desengrasador	a 104	1

Sifón Vertical acanalado



Código	Descripción	Un. x paq.
2210	105 acanalado	4

Acanalados: Para introducir dentro de tubo $\emptyset 110$

5

Pat. Pendiente

Conector poliangular pileta de patio





Nuevas Portarrejillas FULLINOX

Portarrejilla FULLINOX con tapa o rejilla



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq
4059	12 x 12 con sifón	95-110	1
4096 12	2 x 12 tapa hermética	95-110	1

Portarejilla de Bronce con rejilla de Bronce Pulido



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4061	8 x 8 rejilla	63	4
4062	10 x 10 rejilla	63	4
4063	12 x 12 rejilla	110	4
4064	15 x 15 rejilla	110	4
4090	20 x 20 rejilla	110	1
4065	20 x 20 rejilla	160	1

Rejillas FULLINOX



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4058	12 x 12 rejilla y marco	4
4114	12 x 12 tapa y marco	4

Portarejilla de Bronce Cromado con rejilla de Bronce Cromado



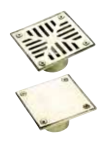
Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4067	8 x 8 rejilla	63	4
4069	12 x 12 rejilla	110	4
4070	15 x 15 rejilla	110	4
4091	20 x 20 rejilla	110	1
4071	20 x 20 rejilla	160	1

Repuestos FULLINOX





Portarejilla de Bronce y rejilla de Bronce Laminado o Tapa ciega



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4072	8 x 8 rejilla	40	4
4073	8 x 8 rejilla	63	4
4074	10 x 10 rejilla	63	4
4075	12 x 12 rejilla	110	4
4076	12 x 12 ciega	110	4
4077	15 x 15 rejilla	110	4
4078	15 x 15 ciega	110	4
4092	20 x 20 rejilla	110	1
4093	20 x 20 ciega	110	1
4079	20 x 20 rejilla	160	1
4080	20 x 20 ciega	160	1

Portarejilla de Bronce Cromado con rejilla de Acero Inoxidable o Tapa ciega





Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4082	8 x 8 rejilla	63	4
4083	10 x 10 rejilla	63	4
4084	12 x 12 rejilla	110	4
4085	12 x 12 ciega	110	4
4086	15 x 15 rejilla	110	4
4087	15 x 15 ciega	110	4
4094	20 x 20 rejilla	110	1
4095	20 x 20 ciega	110	1
4088	20 x 20 rejilla	160	1
4089	20 x 20 ciega	160	1

Portarejilla c/Rejilla Plástica



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4029	8 x 8 rejilla	40	10
4028	8 x 8 rejilla	63	10
4026	12 x 12 rejilla	110	4
4027	12 x 12 ciega	110	4
4001	15 x 15 rejilla	140	6

Portarejilla Acanalado c/ Rejilla Plástica



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4125	8 x 8 rejilla	63	10
4126	12 x 12 rejilla	105	4
4127	12 x 12 ciega	105	4

Patentado

Portarejilla 12x12 y 15x15 c/rejilla o Tapa ciega Acero Inoxidable c/Tapón hermético



Código	Ø (mm)	Un. x paq.	Un. x bolsón
4002 12 x 12 rejilla	110	4	96
4004 12 x 12 ciega	110	4	96
4003 15 x 15 rejilla	110	4	64
4005 15 x 15 ciega	110	4	64
4205 20 x 20 rejilla	110	1	-
4206 20 x 20 ciega	110	1	-
4207 20 x 20 rejilla	160	1	-
4208 20 x 20 ciega	160	1	-

Portarejilla 12x12 y 15x15 c/rejilla o Tapa ciega Bronce Laminado c/Tapón hermético



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4016	12 x 12 rejilla	110	4
4017	12 x 12 ciega	110	4
4018	15 x 15 rejilla	110	4
4019	15 x 15 ciega	110	4
4201	20 x 20 rejilla	110	1
4202	20 x 20 ciega	110	1
4203	20 x 20 rejilla	160	1
4204	20 x 20 ciega	160	1

Portarejilla Acanalado c/ rejilla o Tapa ciega Acero Inoxidable c/Tapón hermético



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4220	8x8 Rejilla	36	4
4221	8x8 Rejilla	46	4
4106	8x8 Rejilla	59	10
4102	12x12 Rejilla	105	4
4104	12x12 Ciega	105	4
4103	15x15 Rejilla	105	4
4105	15x15 Ciega	105	4

Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110 y 63 según corresponda.

Patentado

Portarejilla Acanalado c/ rejilla o Tapa ciega de Bronce Laminado c/Tapón hermético



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4222	8x8 Rejilla	36	4
4225	8x8 Rejilla	46	4
4115	8x8 Rejilla	59	10
4116	12x12 Rejilla	105	4
4117	12x12 Ciega	105	4
4118	15x15 Rejilla	105	4
4119	15x15 Ciega	105	4

Acanalados: Para introducir dentro de tubo \emptyset 110 y 63 según corresponda.

Patentado

Portarejilla 8 x 8 c/ salida 40 o 63 c/ rejilla o Tapa ciega Acero Inoxidable



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4008	8 x 8 rejilla	40	10
4009	8 x 8 ciega	40	10
4006	8 x 8 rejilla	63	10
4007	8 x 8 ciega	63	10

Portarejilla 8 x 8 c/ salida 40 o 63 c/ rejilla o tapa Bronce Laminado



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4024	8 x 8 rejilla	40	10
4025	8 x 8 ciega	40	10
4020	8 x 8 rejilla	63	10
4021	8 x 8 ciega	63	10



Sifón para portarejilla 12x12 y 15x15



Código	Un. x paq.
3609	4

Diseño Industrial

Accesorios

Rapiclak - Grapa fija y deslizante



Código	Descripción	Un. x paq.
4167	Grapa Ø32-40-50-63 (mm	20
4170	Grapa Ø110 (mm)	10
4169	Grapa Ø160 (mm)	10
4171	Varilla 3/16	150
4172	Varilla 1/4	75
4173	Tuerca 3/16	300
4174	Tuerca 1/4	300
4175	Arandela 3/16	300
4176	Arandela 1/4	300
4177	Broca 3/16	500
4178	Broca 1/4	500

Pat. Pendiente Modelo de utilidad

Barrerra antiplagas

Código	Un. x paq.
4137	10



Pat. Pendiente

Cinta GrampaFlex PERFORADA



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4180	32-40-50-63-110x14(mm)x100 mts	1
4181	110-160x18(mm)x100 mts	1
4182	Hebilla	20
4179	Traba cinta	40

Para usar con: Pinza sacabocado Modelo de utilidad

Tapón Hermético



Código	Ø (mm) Ur	ı. x paq.
2258	105 acanalado	20
2098	110	20
2259	160	4

Traba Codo para Placa



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4187	40	20
4188	50	20

Diseño Industrial

Descarga Inodoro



Código	Ø (mm)	Descrip.	Un. x paq.
4210	Ø40-30 cm	Blanco	1
4211	Ø40-30 cm	Blanco Flexible	1

Disponible Agosto 2018

Codo sopapa Bañera



Código	Ø (mm) Un.	x paq.
4135	40 loza	1
4099	40 bronce pulido	1
4098	40 bronce cromado	1

Diseño Industrial

Sopapa Bañera vertical



Código	Ø (mm) Un.	x paq.
4134	40 loza	1
4129	40 bronce pulido	1
4128	40 bronce cromado	1

Diseño Industrial

Sopapa Bañera rosca larga



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4130	40 Codo - bronce cromado	1
4131	40 Codo - bronce pulido	1
4132	40 Vert - bronce cromado	1
4133	40 Vert - bronce pulido	11

Diseño Industrial

Adaptador concéntrico para inodoro



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2250	110 macho	4
2251	105 acanalado	4
2253	110 codo	4

Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110

Adaptador Excéntrico para Inodoro



Código	Ø (mm)	Un. x paq
2070	110 macho	4
2071	105 acanalado	4



Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110 Desplaza 12 mm

Adaptador Super Excéntrico para Inodoro



Código	Ø (mm)	Un. x pac
2270	110 macho	4
2271	105 acanalado	4



Acanalados: Para introducir dentro de tubo Ø110 Desplaza 55 mm

Adaptador para Inodoro



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4036	110	50

Embudo horizontal para azotea

Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq
4145	20x20 rejilla	110	2
4146	cónica reiilla	110	2



Incluye codo Diseño industrial



Embudo vertical para azotea



Conjunto Embudo



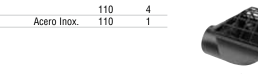
Ø (mm)	Un. x paq.
20 x 20 Ø110	1
Embudo	1
Portarejilla	1
	20 x 20 Ø110 Embudo



Disco Antifiltraciones para Rejillas

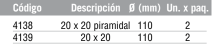


Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq
2077		110	4
4097	Acero Inox.	110	1











No incluyen tubo **Pat. Pendiente**

Disco antifiltración Hembra



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4215	40	1
4216	50	1
4217	63	1
4218	110	1

Embudo desagüe 30x30



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4156	160	1

Disco con membrana



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4153		63	1
4160		110	1
4166	Acanalado	110	1
4168		160	1

Pat. pendiente

PARA USAR	CON:			
	PORTAREJILLA	BRONCE LAMINADO	INOX.	P.P
	MM	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12 X 12	4116	4102	4126
	15 X 15	4118	4103	4159
R.PIRAMIDA	L 20 X 20			4161
TAPA CIEGA	12 X 15	4117	4104	4127
	15 X 15	4119	4105	4127

Embudo desagüe 20x20





Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4159		160	1
4161	piramidal	160	1

Embudo c/ rejilla plástica 20x20



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
4140	acanalado	105	2
4165		160	1
4162	piramidal	160	1

Rejilla Cónica p/azotéas



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4038	110	4
4039	160	1

Diseño industrial

Portarejilla 20x20 salida Ø160



Código	Descripción Ur	1. x paq.
4163	tapa hermética	1
4164	tapa ciega	1
4165	rejilla	1

Sombrerete de ventilación



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4150	63 H	4
4151	110 H	4

Diseño industrial

Embudo frontal



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4155	110 M	2

Diseño industrial

Multitapa (M-H)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2236	110	8
7993	110	8



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

Diseño industrial

Embudo frontal con membrana



Adaptador Pileta Hº Fº



Código	Ø(mm) l	Jn. x paq.
8854	110 (118 x 118)) 1



Pat. pendiente



Pase Iosa



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2401	40	5
2402	50	5
2403	63	5
2404	110	3
2405	160	1

Diseño industrial

Cupla bombeo cloacal



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2261	110 x 2"	4
2262	110 x 2 1/2"	4
2263	110 x 3"	4
2264	110 x 4"	4

Transición de H° F° (H) Awaduct (M)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4035	110	10
4034	63	10
4044	110	10



Diseño industrial

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



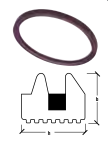
Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4030	40 x 1 1/4	20
4031	50 v 1 1/2	20

Adaptador pileta descarga aire acond.



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2285	40 x 3/4" rosca	10
2287	40 x 3/4" fusión	10
2286	40 x 1" rosca	10

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



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4000	32	40
4010	40	50
4011	50	50
4012	63	46
4015	75	45
4013	110	44
4014	160	1

Adaptador descarga aire acondicionado

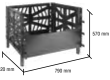


Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2268 (1)	32 H x 3/4" rosca	10
2269 (1)	32 H x 1" rosca	10
2283 (2)	32 M x 1/2 / 3/4" espiga	10
2289 (3)	32 H x 3/4" rosca	10

Cajones autoestibables



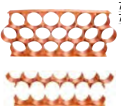
Código	Descripción	Un. x paq.
7999	grande	1
7991 (lateral)	Extra grande	8
7992 (plancha)	Extra grande	4



^{mm} 1 Plancha (7992) y dos laterales (7991) conforman 1 cajón extra grande

Pat. pendiente

Porta - tubos



Código	Descripción	Un. x paq.
7995	porta - tubo	1
7997	porta - tubo base	1

Conjunto Cámara de inspección 60x60 cm.



Código	Descripción	Un. x paq.
8862	Contratapa cámara	1
8860	Prolongador cámara 10 cm	1
8859	Base cámara	1

Diseño Industrial

Cojinete para cámara de inspección (Ø400 3 entr.)



Código	Ø (mm) Un	. x pa	1
8857 H-HC (incluye 1 tapón +	118 x 118	1	
2 bujes 8854 trans. Aw-Terra)		
8858 Tapón repuesto con O'ring M.	O.L. 118	1	_
8854 Trans. Aw-Terra	110 H x 118 M	8	-
			-

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. Terra. Hecho para enterrar.

Cámara de inspección Ø400

Código	Descripción	Un. x paq
8873	Prolongador Ø400	1
8874	Cupla Ø400	1
8875	Portarejilla 400x400	1
8876	Tapa 400x400	1
8877	Reja 400x400	1
4400 01		



Diseño Industrial



Herramientas

Sierra de Copa



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4040	40	1
4041	50	1
4042	63	1
4043	110	1

Solución lubricante en spray



Código	Descripción	Un. x paq.
4523	250 cm3	12

Tapón Neumático para Pruebas



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4049	40-50 corto	1
4048	110 corto	1
4046	110	1
4047	160	1



Solución Deslizante en aerosol



Código	Descripción	Un. x paq.
4023	Spray (aprox. 250c.c.)	12
4022	Spray (aprox. 400c.c.)	12

Refiladora Chanfle



Código	Descripción	Un. x paq.
4050	32 -160 mm	11

Solución Deslizante en Pasta

Código	Descripción	Un. x paq.
4033	Aprox. 250 grs	12
4032	Aprox. 500 grs	12





Corta refila tubo







Código	Descripción	Un. x paq.
4051	corta refila tubo Ø40	1
4052	corta refila tubo Ø50	1
4053	corta refila tubo Ø63	1
4054	corta refila tubo Ø110	1
4190	accesorio refilador Ø40	5
4191	accesorio refilador Ø50	5
4192	accesorio refilador Ø63	5
4193	accesorio refilador Ø110	5
4055	cuchilla refilador	5
4056	cuchilla cortatubo ø110	10

Pat. pendiente

Pintatubo



Código	Descripción	Un. x paq.
8185	Blanco	1L
8186	Gris	1L
8187	Negro	1L

Sifones

Sifón botella pileta de cocina bacha simple

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7106	50 x 2" rosca	1



Sifón botella pileta de cocina bacha simple

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7206	50 corrugado x 2" rosca	1



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

Código	Ø (mm)	Un. x paq.	
7105	50 x 2" rosca	1	

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



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7205	50 corrugado x 2" rosca	1

Sifón botella pileta de cocina bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7107	50 x 2" rosca	1



Sifón botella pileta de cocina bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7207	50 corrugado x 2" rosca	1



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

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7108	50 x 2" rosca	1



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





Sifón estante pileta de cocina bacha simple



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7129	50 x 50 liso	1

Sifón botella pileta de cocina bacha doble

	Código	Ø (mm)	Un. x paq.
	7127	50 x 50 liso	1
- (8)	-		

Sifón estante pileta de cocina bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x pac
7130	50 x 50 liso	1



Diseño industrial

Sifón estante pileta de cocina bacha simple

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7229	50 corrugado x 50 liso	1



Diseño industrial

Sifón estante pileta de cocinabacha doble

C	ódigo	Ø (mm)	Un. x paq.
7	230	50 corrugado x 50 liso	1



Diseño industrial

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

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7128	50 x 50 liso	1
100		



Sifón botella pileta de cocina bacha doble

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7227	50 corrugado x 50 liso	1



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

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7228	50 corrugado x 50 liso	1



Sifón externo para lavarropas



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7121	50 x 23 espiga	1

Repuestos para sifones

O'rings



Código	o Descripción	Un. x paq.
3631	Codo espiga	5
3632	Plano Ø50	5
3633	Cónico Ø50	5
3614	Sifón botella	5
4121	Triple labio M.O.L. corrug. Ø5	0 5

Sifón de embutir (lavarropas y lavavajillas)



Códig	o Ø(mm) U	n. x paq.
7120	40/50 x 19/23 Tapa Inox. espiga	1
7123	40/50 x 19/23 Tapa Blanco loza espig	ja 1



Diseño industrial

Repuestos sifón de embutir (lavarropas y lavavajillas)



Códig	o Descripción U	n. x paq.
3610	Tapa acero inox. sifón de emb.	5
3617	Tapa blanco loza sifón de embuti	r 5
3612	Tapa hembra sifón de embutir	5
3611	Tuerca sifón de embutir	5
3613	Codo espiga con tuerca	5
3616	Protector	10









Sifón de embutir cocina



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7150	50 x 50 - Tapa Losa	1
7151	50 x 50 - Tapa Inoxidable	1



Repuestos sifón de embutir cocina



	Códig	o Descripción Un	. x paq.
	3645	Tapa Blanca Fte sifón emb. cocina	5
1	3647	Tapa Inox. Fte sifón emb. cocina	5
10	3646	Tapa Hembra sifón emb. cocina	5
()	3615	Tuerca sifón emb. cocina	5
	A500		

Sopapa universal pileta de cocina





Código	Ø (mm)	Un. x paq.
7135	rosca 1 1/2"	10
7136	rosca 2"	10

Repuestos sifones externos

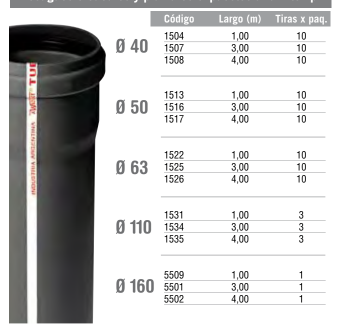


Código	Descripción	Un. x paq.
3630 (1)	Codo Largo 50 gris p/ Sopapa L	isa 50
3634 (2)	Tubo Liso c/tuerca 50 Gris c/Entr	r. lat esp.
3635 (3)	Ramal a 90 50 Gris	•
3636 (4)	Codo HH 50 Gris 87°30'	
3637 (5)	Tubo Liso 50 Gris	
3638 (6)	Campana 50 Gris	
3639 (7)	Manguito 50 Gris	
	Tubo Corrugado 50 Gris (42 cn	n)
	Codo Largo 50 gris p/Sopapa Ro	
3642 (10		
3643 (11		
3648 (12		
3649 (13		
) Codo a 87°30 Corto 50 HH Gri	S



Programa del Sistema Awaduct Intemperie y autoextinguible Según Norma IRAM 2376 // Tuberías

Desagües cloacales y pluviales expuestos a la intemp.



Codo a 87° 30' M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2505	40	20
2506	50	20
2507	63	10
2508	110	12
2517 con base	110	12
6501	160	1



Codo a 45° M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2501	40	20
2502	50	20
2503	63	10
2504	110	6
6502	160	1

Conexiones

Curva 87° 30' M-H

Código	Ø (mm)	Un. x
2590	110	6

Codo a 45° H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2540	40	20
2541	50	20
25/12	63	20

Conexiones Hembra Compuesta (H-HC)



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2748 (REF 1)	110	6
2743 (REF 2)	110	6
2723 (REF 3)	110 x 110	6
2724 (REF 3)	110 x 63	6
2716 (REF 4)	110	6



Pat. pendiente

Codo a 87°30' HH



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2545	40	10
2545 2546	50	20
2547	63	10

Manguito Reparación H-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2513	40	20
2514	50	20
2515	63	20
2516	110	5
6509	160	4
6508	160 c/tope	4

Ramal Simple a 87°30'



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2519 M-H	63 x 63	20
2597 M-H	110 x 50	5
2518 M-H	110 x 63	5
2522 M-H	110 x 110	5
6505 M-H	160 x 110	1
6503 M-H	160 x 160	1
2520 H-H	40 x 40	20
2521 H-H	50 x 50	20

Cupla Reducción M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2528	50 x 40	20
2529	63 x 50	20
2532	110 x 63	10
6511	160 x 110	1

Ramal Simple a 45°



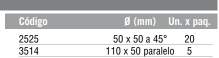
Ø (mm)	Un. x paq.
63 x 50	20
63 x 63	20
110 x 63	5
110 x 110	5
160 x 110	1
160 x 160	1
40 x 40	20
50 x 50	20
	63 x 50 63 x 63 110 x 63 110 x 110 160 x 110 160 x 160

Buje Reducción M-H



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2580	63 x 40	20
2581	63 x 50	20
2582	110 x 40	10
2583	110 x 50	10
2584	110 x 63	10

Ramal Invertido





Boca Acceso Horizontal - Entradas de Ø63 ciegas

Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2560	110 x 63	4



Diseño Industrial

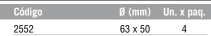
Ramal Simple a 87°30' c/vent. Ø50



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2550	110 x 110	2
2563	110 x 63	2



Boca Acceso Cocina 63x50





PARA USAR (CON:							
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORTA	AREJILL	A DE BF	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	15X15	4005	4019		4078	4087		

Incluye 1 O'ring de Ø110 + 1 de Ø63+ 1 de Ø50 **Pat. pendiente**

Ramal Doble A 87°30' c/vent. Ø50



Código	Descripción	Ø (mm)	Un. x paq.
2551	180°	110 x 110	2
3550	Esq. Izq.	110 x 110	2
3551	Esq. Der.	110 x 110	2
3552	135° Izq.	110 x 110	2
3553	135° Der.	110 x 110	2

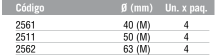


Esq.lzq. Esq.Der. 1350 lzq. 1350 Der.				_
Esq.lzq. Esq.Der. 1350 lzq. 1350 Der.				
	Esq.lzq.	Esq.Der.	1350 Izq.	1350 Der.

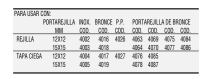
Diseño Industrial

Pileta Balcón y Ducha









Diseño Industrial

Caño Cámara



Pileta de Patio Poliangular c/O'ring c/sifón desm.



2531				40) X 6	3		4

PARA USAR (CON:							
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORT	AREJILL	A DE BF	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	1EV1E	400E	4010		4070	4007		

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

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

Tapas





Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2566 macho	40	20
2567 macho	50	20
2568 macho	63	20
2538 macho	110	10
6517 macho	160	11
2534 hembra	40	20
2537 hembra	50	20
2535 hembra	63	20
2536 hembra	110	10
6510 hembra	160	1

Pileta de Patio 3 Entradas Ø40 c/ sifón desmontable



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2553	40 x 63	4

PARA USAR (CON:							
	PORTAREJILLA	INOX.	BRONCE	P.P.	PORT	AREJILL	A DE BF	RONCE
	MM	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.	COD.
REJILLA	12X12	4002	4016	4026	4063	4069	4075	4084
	15X15	4003	4018		4064	4070	4077	4086
TAPA CIEGA	12X12	4004	4017	4027	4076	4085		
	15X15	4005	4019		4078	4087		

Incluye 1 O'ring de Ø110 + 3 de Ø40

Tapa Inspección (M)





Pileta Iosa 5 entradas c/sifón desmontable



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2569	40 x 110/63	4
2527	50 x 110/63	4

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

Boca acceso cocina losa 5 entradas



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2539	40 x 110/63	4
2559	50 x 110/63	4

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

Válvula Antiretorno



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2577	110	1

Rapiclak - Grapa fija y deslizante



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
4567	grapa 40-50-63 (mm)	20
4570	grapa 110 (mm)	10
4569	grapa 160 (mm)	10

Pat. pendiente y modelo de utilidad





ROBUSTO, ACÚSTICO. ÚNICO

Tuberías

Tubo Acustik Largo (m) 1,00 3,00 4,00 1613 5 5 5 1616 1617 Ø 58 1,00 3,00 4,00 1631 2 2 2 1634 Ø 110 1635 5609 1,00 1 Ø 160 5601 3,00 1 5602 4,00 1 7501 1,00 1 Ø 200 7502 7503 3,00 4,00 1

Conexiones

Codo 45° MH



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja
2601	58	10
2604	110	4
6602	160	1
6702	200	1

Codo 87° 30' MH



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja
2605	58	10
2608	110	4
6601	160	1

Curva 87° 30' MH con sujeción y base



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2699	110	5

Manguito



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja
2610	58	10
2616	110	4
6609	160	1
6710	200	2

Ramal invertido paralelo



Código	Ø (Pulg.)	Un. x caja
2653	110 x 58	4

Cupla reducción (M-H)



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2632	110 x 58	4
6611	160 x 110	1
6720	200 x 160	1

Ramal Simple a 87° 30' (M-H)



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2625	58 x 58	10
2626	110 x 58	4
2618	110 x 63	4
2622	110 x 110	4

Ramal Simple a 45° (M-H)



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2620	58 x 58	10
2621	110 x 58	4
2624	110 x 63	4
2623	110 x 110	4
6606	160 x 110	1
6604	160 x 160	1
6730	200 x 160	1
6732	200 x 200	1

Ramal esquinero a 87° 30'

Código	Ø (mm)	Un. x caja
3622	110 x 110	2



Boca central abierta. Bocas laterales cerradas

Ramal doble a 87° 30' (M-H)

Código		Un. x caja
2621	110 v 110	4



Caño cámara M-H

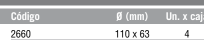
		Ø (mm)	Un. x caja
	2665	110	4
à	6654	160	1
1_	6750	200	1

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



Código	Ø (mm)	Vent	Un. x caja
2650	110 x 110	58	4
2663	110 x 63	50 / 58	4
6612	160 x 110	58 / 110	1
6612	160 x 110	58 / 110	

Boca acceso horizontal





Ramal doble a 87° 30' M-H c/vent Ø58

Ī	Código	Ø (mm)	Vent	Un. x paq.
	2651	110 x 110	58	4



Boca acceso cocina

Código	Ø (mm)	Un. x caja
2652	58 x 58	4



Pileta de patio 3 entradas con sifón





Transición con Embudo HF



Código	Ø (mm)	Un. x paq
2614	58	10
2615	110	4
6615	160	1

Conjunto Embudo



Código	Ø (mm)	Un. x paq
4107 (1)	20 x 20 Ø110	1
4147 (3)	Embudo	1
11/18 (2)	Portargiilla	1

Diseño industrial

Transición de H° F° (H) Awaduct (M)



9 (IIIII)	Un. x paq
63	10
110	10
	63

Diseño industrial

Tapa Macho



Código	Ø (mm)	Un. x caja
6760	58	10
6762	110	4
6764	160	4
6766	200	4

Grapa metálica



Código	Ø (mm)	Un. x paq.
2685	40	25
2686	50	25
2687	58	25
2688	63	25
2696	110	25
2697	160	20

Buje Reducción (M-H)



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2675	63x58	10
2670	58x40	10
2671	58x50	10

Rapiclak Acustik - Grapa fija deslizante



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2695	40/50/58/63	25
2689	110	25
2690	160	22



Pase de losa cortafuego



Código	Ø (mm)	Un. x caja
2680	40	1
2681	50	1
2682	60	1
2683	110	1
2684	160	1

O'ring de doble labio MOL



Código	Ø (mm)	Un. x caja
4602	58	100
4605	110	39
4606	160	30
4607	200	1

Pase de losa acústico



Código	m	Un. x caj
2691	0.20 x 20m	1

Diseño Industrial

Cinta bifaz







Código	Ø (mm)	Un. x caja
2692	0.25 x 0.50m	20

Pat. pendiente



Drena

LA SOLUCIÓN EFECTIVA A LOS EXCESOS DE AGUA DE LLUVIA

Programa del Sistema Drena // Tuberías

Tubo Drena

Tubos para drenaje

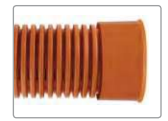


Codig	o Ø mm	Largo (m)	Ranuras (cant)	Un. x tira
7831	110 (118)	4	3	3
7832	160 (177)	4	3	1
7851	110 (118)	4	4	3
7852	160 (177)	4	4	1
7881	110 (118)	4	5	3
7882	160 (177)	4	5	1

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

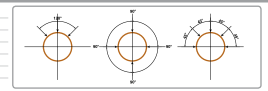
Tubo Drena con campana

Tubos con campana para drenaje



Codigo	o Ø mm	Largo (m)	Ranuras (cant)	Un. x tii
7836	110 (118)	4	3	3
7837	160 (177)	4	3	1
7856	110 (118)	4	4	3
7857	160 (177)	4	4	1
7886	110 (118)	4	5	3
7887	160 (177)	4	5	1

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

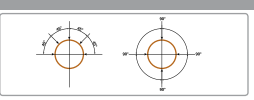


Tubo Drena Flex

Tubos flexibles para drenaje



Coalg	mm עַ ס	Largo (m)	Ranuras (cant)	Un. rollo
7903	110 (118)	20	4	1
7904	160 (177)	10	4	1
7905	110 (118)	20	5	1
7906	160 (177)	10	5	1





Elektra

Drena block - Paneles transitables

37 cm 42 cm 6 cm

Código	Descripción	Un. x paq.
7910	Piso pasto	4
7911	Piso piedra	4
7912	Piso corteza	4

Diseño industrial Cada Panel equivale a 0.155 mt ²

Tubo flexible Elektra



Código	L (m)	Ø (mm)	Un. x rollo
7920	30	40	1
7921	30	50	1
7922	30	63	1
7923	20	100	1
7901	20	110 (118)	1
7902	10	160 (177)	1

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

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