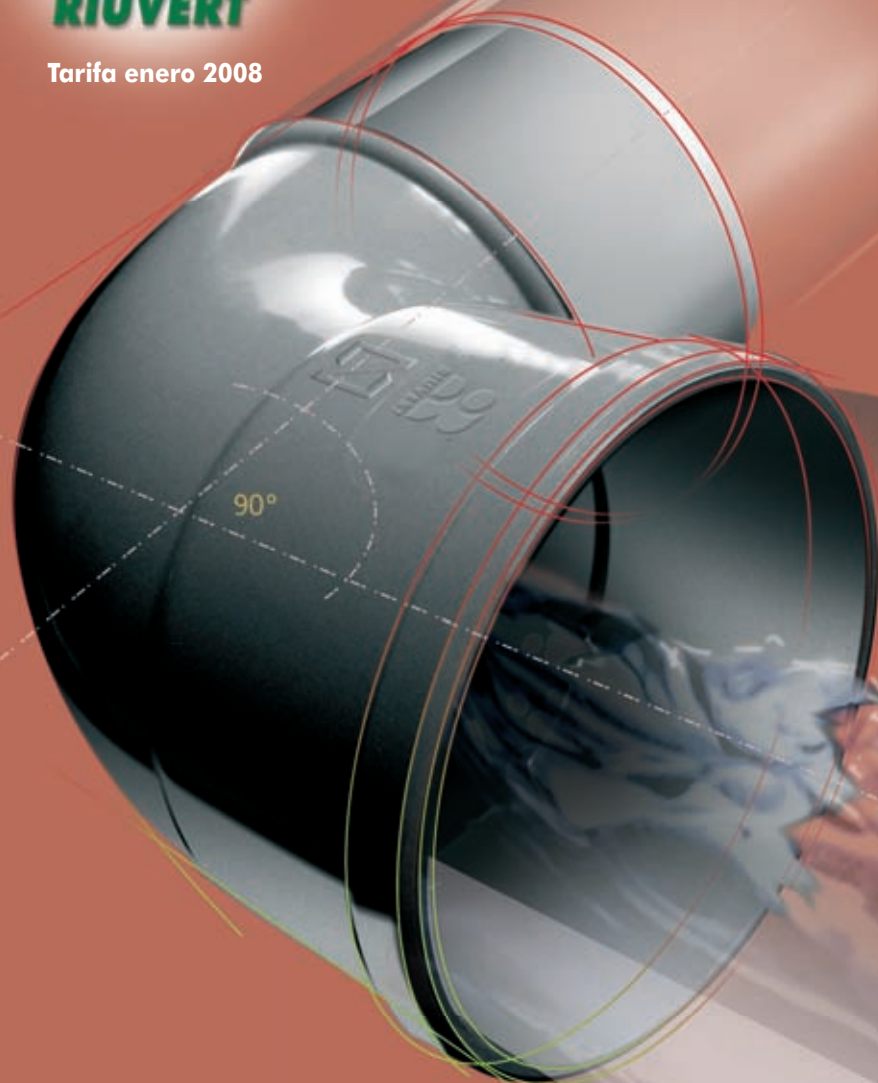


Accesorios de pequeña y gran evacuación



Tarifa enero 2008



ISO 9001





AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 00352
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 10
2006-03-01

AENOR

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardization and Certification (AENOR) certifies that the product

ACCESORIOS INYECTADOS DE PVC NO PLASTIFICADO UTILIZADOS PARA EVACUACIÓN DE AGUAS RESIDUALES (A BAJA Y A ALTA TEMPERATURA) EN EL INTERIOR DE LA ESTRUCTURA DE LOS EDIFICIOS

UNPLASTICIZED POLY (VINYL CHLORIDE) (PVC-U) FITTINGS FOR SOIL AND WASTE DISCHARGE (LOW AND HIGH TEMPERATURE) WITHIN THE BUILDING STRUCTURE

detallado en la(s) página(s) siguiente(s). detailed in the following page(s).

suministrado por supplied by

INDUSTRIAS RIUVERT, S.A
LA LLOMETA, 18 - A 03109 TIBI (Alicante - ESPAÑA)

y elaborado en and manufactured in

LA LLOMETA, 18 A
03109 TIBI (Alicante - ESPAÑA)

en conformidad con complies with

UNE-EN 1328-1:1999 (EN 1328-1:1999)

Para consultar este Certificado, AENOR le remitirá el producto o la
compendio of copies of the actual certificate plus its annexes.
AENOR will send you: immediately upon receipt of
Certificate on these data available, request or otherwise on of
Regulation Particular NP 31.3.

to obtain the given Certificate, AENOR has send the product and
has verified the quality system used in its manufacture. AENOR
perform these tasks periodically when the Certificate has not been
cancelled, in accordance with the conditions of the Specific Rules
NP 31.3.

Fecha de emisión: **2005-11-24**
First issued on:

Fecha de renovación: **2006-03-05**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2013-03-05**
Expires on:



No se permite la reproducción parcial o total del documento.

The prior permission of the document is not permitted.

07070 - Ginebra, S. - 20091 MADRID - Teléfono: 914 22 00 00 - Telex: 912 01 00 01



AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 00352
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 21
2006-03-01

AENOR

MARCA COMERCIAL: RIUVERT
TUBERÍAS:

REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETRO (mm)	ÁNGULO	ÁREA DE APLICACIÓN	TIPO DE UNIÓN
REFERENCIA	FIGURA	DIÁMETRO (mm)	ÁNGULO	APLICACIÓN AREA	JOIN SYSTEM
A.1 1200° 20'	Codo-Hembra-Hembra	120	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 1200° 30'	Codo-Hembra-Hembra	120	0°/30'	Ø	Unión por empuje
A.1 1600° 20'	Codo-Hembra-Hembra	160	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 1600° 30'	Codo-Hembra-Hembra	160	0°/30'	Ø	Unión por empuje
A.1 4000° 20'	Codo-Hembra-Hembra	40	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 4000° 30'	Codo-Hembra-Hembra	40	0°/30'	Ø	Unión por empuje
A.1 7000° 20'	Codo-Hembra-Hembra	70	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 7000° 30'	Codo-Hembra-Hembra	70	0°/30'	Ø	Unión por empuje
A.1 11000° 20'	Codo-Hembra-Hembra	110	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 11000° 30'	Codo-Hembra-Hembra	110	0°/30'	Ø	Unión por empuje
A.1 16000° 20'	Codo-Hembra-Hembra	160	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 16000° 30'	Codo-Hembra-Hembra	160	0°/30'	Ø	Unión por empuje
A.1 4 8000° 20'	Derivación-Hembra-Hembra	80	0°/20'	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	40°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	60°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	80°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	100°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	120°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	140°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	160°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	180°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	200°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	220°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	240°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	260°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	280°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	300°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	320°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	340°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	360°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	380°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	40°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	60°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	80°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	100°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	120°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	140°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	160°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	180°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	200°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	220°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	240°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	260°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	280°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	300°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	320°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	340°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	360°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	380°	Ø	Unión por empuje
A.1 15104°	Derivación-Macho-Hembra	120	40°	Ø	Unión por empuje

No se permite la reproducción parcial o total del documento.

The prior permission of the document is not permitted.

07070 - Ginebra, S. - 20091 MADRID - Teléfono: 914 22 00 00 - Telex: 912 01 00 01



PRODUCTO CERTIFICADO
POR LA NORMA UNE- EN 1329-1

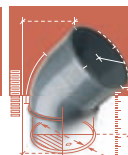







PRODUCTO CERTIFICADO
POR LA NORMA NF
REGLAMENTO PARTICULAR NF 482-4

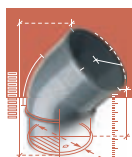


PRODUCTO CERTIFICADO
POR LA NORMA UNE-EN 1401

Acc. Evacuación




	Descripción	Modelo	Código		Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 45°	Codo hembra • hembra	A-5	40053	☒	Ø32	200	98	0,75
			40054	☒	Ø40	200	70	0,96
			40055	☒	Ø50	80	94	1,32
			40056	☒	Ø75	35	70	2,22
			40057	☒	Ø90	25	70	2,90
			40058	☒	Ø110	28	62	3,86
			40059	☒	Ø125	30	65	6,41
			40050		Ø160	15	65	15,11
			40051		Ø200	10	1 N	37,14
 45°	Codo macho • hembra	A-8	40083	☒	Ø32	200	98	0,81
			40084	☒	Ø40	200	70	1,10
			40085	☒	Ø50	80	94	1,44
			40086	☒	Ø75	35	70	2,22
			40087	☒	Ø90	25	70	2,92
			40088	☒	Ø110	28	62	3,50
			40089	☒	Ø125	30	65	5,90
			40080		Ø160	20	61	11,85
			40081		Ø200	10	61	28,78
			70004	☒	Ø250	4	61	66,34
			70005		Ø315	2	65	102,90
70006		Ø400	1	61	349,03			
 67°30'	Codo hembra • hembra	A-83	40833	☒	Ø32	200	2 N	0,80
			40834	☒	Ø40	200	70	1,04
			40835	☒	Ø50	60	2 N	1,53
			40836	☒	Ø75	25	2 N	3,05
			40837	☒	Ø90	30	3 N	6,82
			40838	☒	Ø110	18	66	4,69
			40839		Ø125	25	1 N	11,72
			40830	☒	Ø160	12	1 N	16,10
			40831	☒	Ø200	8	1 N	45,75
 67°30'	Codo macho • hembra	A-81	40813	☒	Ø32	200	2 N	0,86
			40814	☒	Ø40	250	70	1,05
			40815	☒	Ø50	60	2 N	1,58
			40816	☒	Ø75	25	2 N	2,46
			40817	☒	Ø90	35	3 N	3,26
			40818	☒	Ø110	18	66	3,86
			40819	☒	Ø125	30	1 N	6,38
			40810		Ø160	15	65	14,14
			40811		Ø200	8	65	27,10
			 87°30'	Codo hembra • hembra	A-1	40013	☒	Ø32
40014	☒	Ø40				200	70	0,79
40015	☒	Ø50				90	70	1,28
40016	☒	Ø75				30	70	2,35
40017	☒	Ø90				25	66	3,31
40018	☒	Ø110				25	62	3,86
40019	☒	Ø125				20	65	6,49
40010	☒	Ø160				12	65	15,91
40011		Ø200				7	65	28,87





Codos




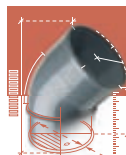
Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €	
 <p>87°30'</p> <p>Codo macho • hembra</p>	A-6	40063	☒	Ø32	200	94	0,75
		40064	☒	Ø40	200	70	0,87
		40065	☒	Ø50	100	70	1,29
		40066	☒	Ø75	30	70	2,16
		40067	☒	Ø90	25	66	3,01
		40068	☒	Ø110	25	62	3,49
		40069	☒	Ø125	20	65	5,90
		40060	☒	Ø160	12	65	12,05
		40061		Ø200	7	65	28,87
		70001		Ø250	2	62	104,07
		70002		Ø315	1	62	160,33
		70003		Ø400	1	61	537,22


Derivaciones


 <p>45°</p> <p>Te derivación hembra • hembra</p>	A-7	40073	☒	Ø32	80	98	1,13
		40074	☒	Ø40	60	94	1,29
		40075	☒	Ø50	50	70	2,05
		40076	☒	Ø75	42	62	3,76
		40077	☒	Ø90	30	62	5,16
		40078	☒	Ø110	16	62	6,93
		40079	☒	Ø125	12	65	10,39
		40070		Ø160	6	65	28,36
		40071		Ø200	4	1 N	66,63


 <p>45°</p> <p>Te derivación macho • hembra/hembra</p>	A-15	40155		Ø50	50	70	2,01
		40156	☒	Ø75	42	62	3,71
		40157	☒	Ø90	30	62	5,09
		40158	☒	Ø110	16	62	6,99
		40159	☒	Ø125	12	62	9,55
		40150	☒	Ø160	6	65	25,76
		40151		Ø200	4	61	57,94
		70019		Ø250	1	65	155,06
		70020		Ø315	1	61	447,75

 <p>67°30'</p> <p>Te derivación hembra • hembra</p>	A-84	40843	☒	Ø32	100	2 N	1,26
		40844	☒	Ø40	50	2 N	1,36
		40845	☒	Ø50	70	3 N	2,19
		40846	☒	Ø75	14	2 N	5,90
		40847	☒	Ø90	15	3 N	9,43
		40848	☒	Ø110	20	1 N	9,58
		40849	☒	Ø125	15	1 N	14,72
		40840	☒	Ø160	8	1 N	30,27
		40841		Ø200	5	1 N	71,73




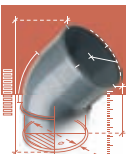
Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>67°30'</p> <p>Te derivación macho • hembra</p>	A-82	40823	Ø32	100	2 N	1,24
		40824	Ø40	50	2 N	1,38
		40825	Ø50	30	2 N	2,04
		40826	Ø75	28	3 N	3,90
		40827	Ø90	45	1 N	5,34
		40828	Ø110	25	1 N	6,33
		40829	Ø125	16	1 N	9,89
		40820	Ø160	8	1 N	26,12
		40821	Ø200	4	1 N	65,20

 <p>87°30'</p> <p>Te simple hembra • hembra</p>	A-2	40023	Ø32	80	98	0,90
		40024	Ø40	60	94	1,05
		40025	Ø50	30	94	1,58
		40026	Ø75	25	66	3,30
		40027	Ø90	25	62	4,50
		40028	Ø110	16	62	5,89
		40029	Ø125	12	65	8,70
		40020	Ø160	8	65	26,12
		40021	Ø200	5	65	44,72

 <p>87°30'</p> <p>Te simple macho • hembra/hembra</p>	A-14	40145	Ø50	30	94	1,57
		40146	Ø75	25	66	3,24
		40147	Ø90	25	62	4,15
		40148	Ø110	16	62	5,30
		40149	Ø125	15	62	8,16
		40140	Ø160	8	65	23,17
		40141	Ø200	5	65	44,72
		70017	Ø250	2	61	99,72
		70018	Ø315	1	62	295,28


Dobles derivaciones planas


 <p>45°</p> <p>Derivación 4 bocas hembra</p>	A-16	49163	Ø32	70	-	4,61
		40164	Ø40	40	-	5,93
		48163	Ø40/32	40	-	8,69
		40165	Ø50	20	-	7,47
		48165	Ø50/40	20	-	12,45
		48164	Ø50/32	20	-	20,80
		40166	Ø75	24	62	7,66
		40167	Ø90	20	65	9,46
		40168	Ø110	8	62	12,06
		40169	Ø125	6	62	16,28




Dobles derivaciones planas





Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>45°</p> <p>Derivación 3 bocas hembra • 1 macho</p>	A-17	40173	Ø32	70	-	4,61
		49174	Ø40	40	-	5,93
		48173	Ø40/32	40	-	8,69
		49175	Ø50	20	-	7,47
		48175	Ø50/40	20	-	12,45
		48174	Ø50/32	20	-	20,80
		40176	Ø75	24	62	6,99
		40177	Ø90	20	62	8,59
		40178	Ø110	8	62	10,97
		40179	Ø125	6	62	14,80
40175	Ø160	2	62	51,22		

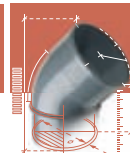
 <p>67°30'</p> <p>Derivación doble plana macho • hembra</p>	A-19	40194	Ø75	20	3 N	23,40
		40195	Ø90	12	3 N	24,46
		40196	Ø110	13	1 N	15,35
		40197	Ø125	8	1 N	28,37


 <p>87°30'</p> <p>Derivación 3 bocas hembra • 1 macho</p>	A-18	40186	Ø75	20	3 N	5,96
		40187	Ø90	18	3 N	7,89
		40188	Ø110	16	1 N	10,36
		40189	Ø125	12	1 N	14,32

Dobles derivaciones escuadra


 <p>45°</p> <p>Doble derivación escuadra</p>	A-87	42871	Ø90	12	3 N	40,11
		42872	Ø110	12	1 N	46,72
		42873	Ø125	10	1 N	56,62


 <p>67°30'</p> <p>Doble derivación escuadra</p>	A-88	42881	Ø90	15	3 N	42,37
		42882	Ø110	15	1 N	50,41
		42883	Ø125	10	1 N	60,92



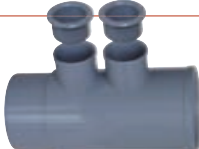
Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>87°30'</p> <p>Doble derivación escuadra</p>	A-89	42891	Ø90	12	3 N	40,40
		42892	Ø110	15	1 N	45,73
		42893	Ø125	10	1 N	56,84

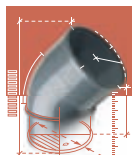
Derivaciones reducidas

 <p>45°</p> <p>Derivación reducida</p> <p>macho • hembra</p>	A-104	41041	Ø40-32	80	2 N	2,56
		41042	Ø50-40	30	98	3,19
		41040	Ø75-50	25	70	3,39
		41047	Ø110-50	20	66	6,39
		41049	Ø110-75	20	62	7,35
		41043	Ø110-90	20	1 N	31,01
		41044	Ø125-110	16	65	15,13
		41045	Ø160-110	10	61	29,66
		41046	Ø160-125	10	61	31,58
		70031	Ø200-110	2	70	63,63
		70032	Ø200-125	2	66	69,37
		70033	Ø200-160	1	70	72,48
70034	Ø250-160	1	66	193,79		

 <p>87°30'</p> <p>Derivación reducida</p> <p>macho • hembra</p>	A-105	41051	Ø40-32	80	2 N	1,64
		41052	Ø50-40	30	2 N	2,59
		41057	Ø110-50	25	64	5,30
		41053	Ø110-90	25	1 N	29,54
		41054	Ø125-110	20	65	18,86
		41055	Ø160-110	10	65	27,93
		41056	Ø160-125	10	65	31,82
		70038	Ø200-160	4	62	49,72

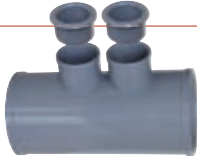






Accesorios con tomas

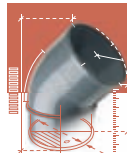
 <p>Manguito M/H de 110 con 2 tomas de Ø50</p>	A-58	40581	110-50-50	10	70	9,55



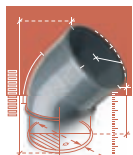
Accesorios con tomas



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Manguito H/H de 110 con 2 tomas de Ø50	A-59	40591	110-50-50	10	70	9,55
	Codo M/H de 87°30' con 2 tomas laterales de Ø50	A-52	40527 40521	90-50-50 110-50-50	20 20	66 62	7,13 8,28
	Codo H/H de 87°30' con 2 tomas laterales de Ø50	A-53	40537 40531	90-50-50 110-50-50	20 20	66 62	7,13 8,28
	Codo H/H de 45° con 2 tomas laterales de Ø50	A-305	43058	110-50-50	20	62	9,57
	Codo M/H de 45° con 2 tomas laterales de Ø50	A-308	43088	110-50-50	20	62	9,57
	Codo H/H de 67° 30' con 2 tomas laterales de Ø50	A-283	42838	110-50-50	20	62	9,15
	Codo M/H de 67° 30' con 2 tomas laterales de Ø50	A-281	42818	110-50-50	20	62	9,15



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Casquillo reductor	A-4	40044	Ø40-32	100	103	0,59
			40045	Ø50-40	80	95	0,80
	Tapón registro	A-90	42998	Ø32	300	-	0,83
			42999	Ø40	250	-	0,93
			42990	Ø50	150	-	1,21
	Tapón registro	A-90	43991	Ø75	100	2 N	2,19
			43992	Ø90	70	2 N	3,53
			43993	Ø110	45	2 N	3,55
			43994	Ø125	35	2 N	4,44
	Tapón registro	A-90	43995	Ø160	45	3 N	15,41
			43996	Ø200	40	3 N	24,85
	Tapón registro	A-90	70029	Ø250	2	98	63,32
			70030	Ø315	2	94	94,62
	Tapón	A-11	40114	Ø40-32	100	103	0,64
			40115	Ø50-40	125	95	0,84
			40116	Ø75	150	2 N	1,44
			40117	Ø90	100	2 N	1,98
			40118	Ø110	40	94	2,40
			40119	Ø125	25	2 N	2,96
			40110	Ø160	15	94	9,01
			70013	Ø200	6	98	14,98
			70014	Ø250	6	70	47,77
			70015	Ø315	1	94	88,92
70016	Ø400	1	70	135,76			
	Tapón ciego para obra no encolable	A-160	41604	Ø40	100	95	0,25
			41608	Ø110	40	94	0,83



Tapones-manguitos-ampliaciones-reducciones



Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>Manguito unión hembra • hembra sin tope</p>	A-9	40093	Ø32	150	95	0,78
		40094	Ø40	125	98	0,90
		40095	Ø50	100	94	1,16
		40096	Ø75	40	94	2,27
		40097	Ø90	40	70	2,82
		40098	Ø110	24	70	4,01
		40099	Ø125	30	62	4,83
		40090	Ø160	30	61	11,58
		40091	Ø200	10	65	21,40
		70007	Ø250	2	70	67,85
70008	Ø315	1	66	108,45		
 <p>Manguito unión hembra • hembra con tope</p>	A-136	70009	Ø160	10	66	11,56
		70010	Ø200	8	65	21,36
		70011	Ø250	2	70	67,85
		70012	Ø315	1	66	108,45
 <p>Manguito de unión con tuerca loca instalación mixta, asiento cónico y plano</p>	A-12	40123	1 1/4 - Ø40	50	95	0,78
		40124	1 1/2 - Ø40	40	95	0,78
 <p>Codo 87°30' de unión con tuerca loca instalación mixta, asiento cónico y plano</p>	A-161	41612	1 1/2 - Ø40	50	98	2,25
		41611	1 1/4 - Ø40	40	95	2,25
 <p>Manguito H-H flexible de PVC</p>	A-141	41411	Ø32	40	2N	5,23
		41412	Ø40	40	2N	6,24
		41413	Ø50	24	2N	7,97
 <p>Manguito M-H flexible de PVC</p>	A-145	41451	Ø32	40	98	5,93
		41452	Ø40	40	94	7,65
		41453	Ø50	20	98	8,73



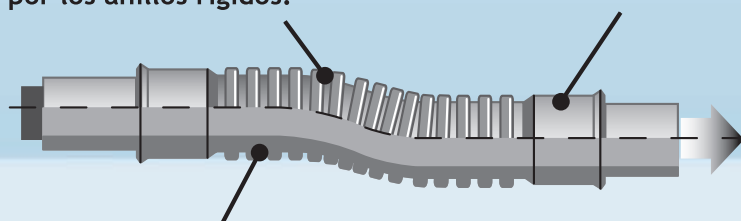
- Manguito fabricado en PVC rígido y PVC flexible mediante la técnica de bi-inyección.
- Embocaduras hembra-hembra en PVC rígido con diámetros normalizados que permiten un encolado perfecto.
- Diseñado para la evacuación de aguas domésticas, especialmente concebido para:
 - Reparaciones.
 - Uniones en lugares de difícil acceso.
 - Desviaciones.



Características:

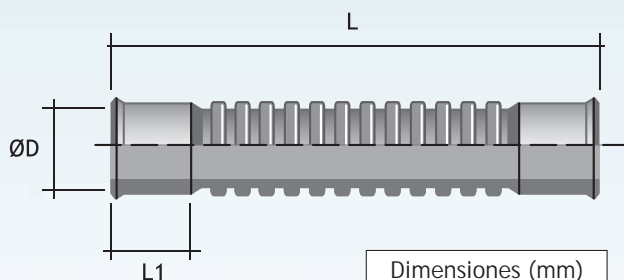
Resistencia a la compresión por los anillos rígidos.

Fabricado en una sola pieza.

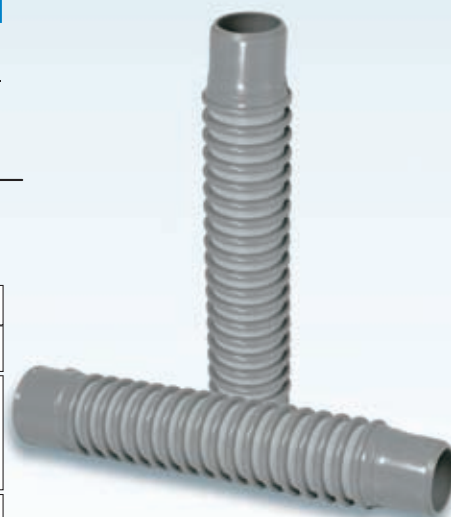


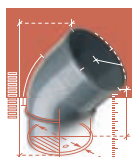
Pared interior lisa que evita el peligro de retenciones.

Diámetros:




		Dimensiones (mm)		
Modelo	Código	ØD	L	L1
A-141	41411	32	206	23,5
	41412	40	224	27,5
	41413	50	241	32,5
A-145	41451	32	207	23,5
	41452	40	224	27,5
	41453	50	243	32,5








Tapones-manguitos-ampliaciones-reducciones




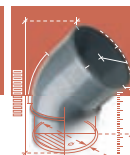
Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>Ampliación excéntrica</p>	A-85	40850	Ø32-50	140	2 N	1,07
		41853	Ø40-50	140	2 N	1,05
		40851	Ø40-75	60	2 N	2,59
		40852	Ø50-75	60	70	2,55
		40853	Ø50-90	35	2 N	2,55
		41854	Ø50-110	40	70	3,54
		40854	Ø75-90	35	2 N	2,55
		41852	Ø75-110	40	70	3,21
		40855	Ø75-125	35	3 N	4,06
		40856	Ø90-110	40	3 N	3,21
		40857	Ø90-125	35	3 N	4,09
		40858	Ø110-125	25	70	4,09
		40859	Ø110-160	20	62	7,84
		41850	Ø125-160	20	66	7,82
		70021	Ø125-200	4	94	20,33
		70022	Ø125-250	4	70	41,62
		41851	Ø160-200	12	66	31,74
		70023	Ø160-250	2	70	43,44
		70024	Ø160-315	1	94	72,81
		70025	Ø200-250	2	70	51,50
70026	Ø200-315	1	70	78,20		
70027	Ø250-315	1	70	89,77		
70028	Ø315-400	1	66	189,59		

 <p>Manguito unión tubo metálico macho con junta SBR</p>	A-54	40541	32-28/35	60	95	1,77
		40542	32-38/40	60	95	1,63
		40543	40-28/35	60	95	1,93
		40544	40-38/40	60	95	1,80

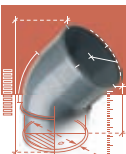
 <p>Manguito unión tubo metálico hembra con junta SBR</p>	A-55	40551	40-28/32	50	95	1,92
		40552	50-28/40	50	98	2,44

 <p>87°30'</p> <p>Codo unión tubo metálico hembra con junta SBR</p>	A-56	40561	40-28/32	90	94	1,84
		40562	50-28/40	40	94	2,71

 <p>87°30'</p> <p>Codo unión tubo metálico macho con junta SBR</p>	A-57	40571	40-28/32	90	94	1,93
		40572	50-28/40	40	94	2,64



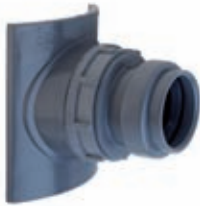
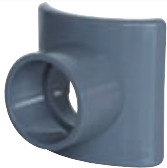





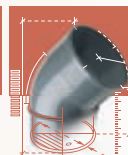
Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>Tapón reductor simple</p>	P-5	40991	Ø75-50	100	2 N	1,66
	P-4	40992	Ø75-40	100	2 N	1,66
	P-3	40993	Ø75-32	100	2 N	1,73
	S-5	40994	Ø90-50	60	2 N	2,14
	S-4	40995	Ø90-40	60	2 N	2,14
	S-3	40996	Ø90-32	60	2 N	2,19
	V-9	40986	Ø110-90	35	2 N	3,31
	V-7	41048	Ø110-75	10	103	2,70
	V-3	40999	Ø110-32	35	2 N	2,82
	X-11	40988	Ø125-110	25	2 N	4,21
	X-9	40989	Ø125-90	25	2 N	3,74
	X-7	40990	Ø125-75	25	2 N	3,41
	X-5	41991	Ø125-50	25	2 N	3,26
X-4	41992	Ø125-40	25	2 N	3,26	
 <p>Tapón reductor doble</p>	S-43	41993	Ø90-40-32	60	2 N	2,15
	S-33	41994	Ø90-32-32	60	2 N	2,15
	V-53	41996	Ø110-50-32	35	2 N	2,71
	V-44	41997	Ø110-40-40	35	2 N	2,71
	V-43	41998	Ø110-40-32	35	2 N	2,71
	V-33	41999	Ø110-32-32	35	2 N	2,71
	X-43	41990	Ø125-40-32	25	2 N	3,26
	X-44	42991	Ø125-40-40	25	2 N	3,26
	X-53	42992	Ø125-50-32	25	2 N	3,26
	X-54	42993	Ø125-50-40	25	2 N	3,26
	X-55	42994	Ø125-50-50	25	2 N	3,26
 <p>Tapón múltiple ciego</p>	X-52	42952	Ø110-50-40	40	94	2,62
 <p>Manguito dilatación para canalización vertical</p>	A-86	40860	Ø75	50	3 N	9,18
		40861	Ø90	30	3 N	10,38
		40862	Ø110	20	66	12,36
		40863	Ø125	30	1 N	14,07
		40864	Ø160	18	1 N	32,61
 <p>Manguito de dilatación para canalización horizontal</p>	A-286	42860	Ø75	40	-	14,32
		42861	Ø90	30	-	26,59
		42862	Ø110	20	-	31,20
		42863	Ø125	16	-	35,29
 <p>Manguito de reparación HH con junta</p>	A-386	43862	Ø110	24	-	32,40
		43863	Ø125	18	-	40,06
 <p>Tapón reductor triple</p>	V-444	42995	110-40-40-40	35	2 N	2,98
	V-433	42996	110-40-32-32	35	2 N	3,06
	V-333	42997	110-32-32-32	35	2 N	4,79



Injertos-abrazaderas y piezas especiales



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Injerto de Pinza	A-150	40037	Ø40-110-125	50	98	1,80
			40038	Ø50-110-125	50	98	1,80
	Injerto clip	A-151	41511	Ø32-110	40	94	2,40
			41512	Ø40-110	40	94	2,40
			41513	Ø50-110	40	94	2,40
			41514	Ø32-125	80	3N	2,63
			41515	Ø40-125	75	3N	2,63
			41516	Ø50-125	70	3N	2,63
	Injerto de seguridad	A-152	71522	Ø40-90	25	98	3,96
			71523	Ø50-90	25	98	4,04
			71524	Ø40-110	25	98	3,96
			71525	Ø50-110	25	98	4,04
			71526	Ø40-125	25	98	3,96
			71527	Ø50-125	25	98	4,04
			41531	Ø160-250	4	66	69,53
			41532	Ø160-315	4	66	76,26
			41533	Ø160-400	4	66	83,72
	Injerto	A-3	40031	Ø40-90	90	98	1,61
			40032	Ø50-90	90	98	1,61
			40033	Ø40-110	90	98	1,61
			40034	Ø50-110	90	98	1,61
			40035	Ø40-125	90	98	1,61
			40036	Ø50-125	90	98	1,61
 45°	Toma injerto con junta labiada color gris	A-110	70050	Ø160-125	2	95	22,74
			70051	Ø200-125	2	94	25,00
			70052	Ø200-160	2	70	32,33
			70053	Ø250-125	1	70	33,69
			70054	Ø250-160	1	70	42,19
			70055	Ø315-125	1	94	53,74
			70056	Ø315-160	1	66	65,04
			70057	Ø400-125	1	94	64,68
			70058	Ø400-160	1	66	74,82
	Abrazadera para tubo de cobre PP	A-13	41131	Ø12	500	103	0,18
			41132	Ø15	400	103	0,23
			41133	Ø18	400	103	0,24
			41134	Ø22	300	103	0,29
			41135	Ø28	200	103	0,34
	Abrazadera evacuación PVC	A-13	40131	Ø32	200	103	0,36
			40132	Ø40	150	103	0,54
			40133	Ø50	100	103	0,72

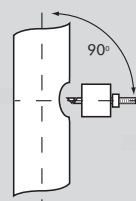


1. Injerto montado de fácil instalación.
2. Conexiones con juntas de caucho que aseguran la estanqueidad.
3. No necesita cola.
4. Problemas de dilataciones resueltos.
5. Uso instantáneo (no hay necesidad de esperar una vez instalado).

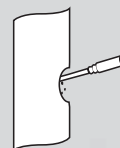
Perforar la tubería con una fresa \varnothing 57 mm.



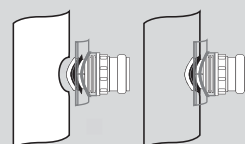
Centrar el eje del taladro con el eje de la tubería, perforando perpendicularmente



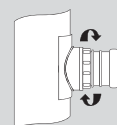
Eliminar rebabas



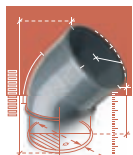
Aflojar la tuerca y colocar el injerto de forma que su base encaje en el tubo.



Roscar la tuerca hasta que la junta esté apretada.










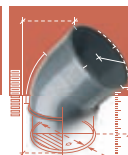
Injerto de seguridad



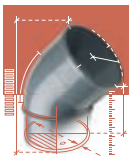
Injertos-abrazaderas y piezas especiales



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Abrazadera evacuación	A-13	40138	Ø63	50	103	0,78
			40134	Ø75	60	95	0,84
			40135	Ø90	50	95	1,05
			40136	Ø110	50	98	1,16
			40137	Ø125	50	94	1,32
 87°30'	Codo macho • hembra gran radio	A-91	43913	Ø32	150	2 N	1,64
			43914	Ø40	80	94	2,00
			43919	Ø110	20	62	6,51
 87°30'	Te macho • hembra gran radio	A-92	43923	Ø32	60	2N	2,45
			43924	Ø40	80	3N	3,39
 87°30'	Doble codo macho • hembra gran radio	A-93	43933	Ø32	80	2 N	7,50
			43934	Ø40	40	2 N	8,00
			43935	Ø50	20	2 N	11,98
 87°30'	Doble codo hembra • hembra gran radio	A-94	43943	Ø32	80	2 N	7,50
			43944	Ø40	40	2 N	8,00
			43945	Ø50	20	2 N	11,98
 87°30'	Doble te macho • hembra gran radio	A-95	43953	Ø32	40	2 N	9,72
			43954	Ø40	20	2 N	11,16
 15°	Sector de codo macho • hembra	A-96	43960	Ø110	40	2 N	3,40
			43961	Ø125	60	3 N	3,67
			43962	Ø160	35	3 N	5,75
			43963	Ø200	40	1 N	8,92
			43964	Ø250	28	1 N	20,99
 30°	Sector de codo macho • hembra	A-97	43970	Ø110	30	2 N	3,96
			43971	Ø125	45	3 N	4,45
			43972	Ø160	25	3 N	6,54
			43973	Ø200	30	1 N	12,04
			43974	Ø250	16	1 N	29,49






	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Aireador de membrana	A-98	43981	Ø40-32	10	-	22,84
			43982	Ø63-50	10	-	47,50
			43983	Ø80-75	10	-	49,99
			43984	Ø110-100	6	-	67,36
 87°30'	Codo macho con junta para salida de aparatos sanitarios	A-100	41001	Ø32	120	2 N	3,83
			41002	Ø40	100	2 N	4,58
 87°30'	Codo hembra con junta para salida de aparatos sanitarios	A-101	41011	Ø32	120	2 N	3,83
			41012	Ø40	100	2 N	4,58
	Manguito macho con junta para salida de aparatos sanitarios	A-102	41021	Ø32	150	2 N	3,96
			41022	Ø40	100	2 N	4,35
			41023	Ø50	80	2 N	8,12
	Manguito hembra con junta para salida de aparatos sanitarios	A-103	41031	Ø32	150	2 N	3,96
			41032	Ø40	100	2 N	4,35
			41033	Ø50	80	2 N	8,12
	Complemento para dilatación	A-80	40193	Ø110	50	94	2,05
			40199	Ø125	50	70	2,71
	Sombbrero de ventilación	A-106	41061	Ø75	40	70	12,50
			41062	Ø90	20	66	14,63
			41063	Ø110	16	70	18,26
			41064	Ø125	16	66	19,95
			41065	Ø160	15	62	28,51
			41066	Ø200	10	1 N	36,84
	Te macho • hembra con boca de registro	A-107	70039	Ø160	2	94	35,39
			70040	Ø200	1	70	62,91
			70041	Ø250	1	62	159,30

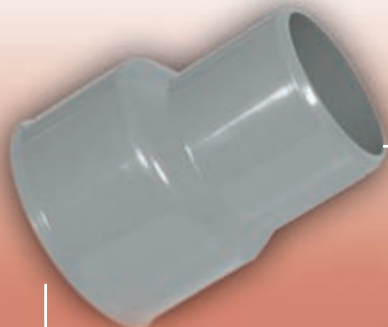


Injertos-abrazaderas y piezas especiales



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Manguito pasamuros con superficie granulada	A-108	70042	Ø110	15	98	13,75
			70043	Ø125	10	98	15,57
			70044	Ø160	5	98	27,48
			70045	Ø200	4	94	53,07
	Enlace mixto gres - PVC con junta labiada	A-109	70046	110 Ø 136	2	95	20,50
			70047	125 Ø 160	2	95	30,86
			70048	160 Ø 190	2	98	48,69
			70049	200 Ø 242	1	70	111,85
	Manguito de reparación para tuberías de PVC	A-144	41443	32	50	131	1,79
			41444	40	50	103	2,25
			41445	50	50	95	2,74
			41448	110	20	98	7,33
			41449	125	20	70	9,93

Manguito de reparación para tubos



Embocadura macho para introducir y encolar en el interior del tubo.



Embocadura hembra para recibir y encolar el extremo macho del accesorio o el tubo.



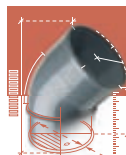
Características técnicas



Utilidad: permite la unión de tubos del mismo diámetro, sin embocadura, en los casos en que es imposible la utilización de un accesorio macho-hembra. Unión por encolado.

Les Llometes, 18 A.
03109 Tibi (Alicante) España.
Telf. 965 617 125 / Fax 965 617 267
comercial@riuvert.es
www.riuvert.es













	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Sifón macho • hembra con registro y junta labiada color teja	A-111	70059	Ø110	4	62	50,58
			70060	Ø125	4	65	65,74
			70061	Ø160	2	65	101,19
			70062	Ø200	1	61	147,92
	Válvula anti-retorno	A-99	04037	Ø32	10	103	26,76
			04038	Ø40	10	103	26,76
			04039	Ø50	10	95	34,15
	Válvula anti-retorno color teja	A-140	70071	Ø110	4	70	194,70
			70072	Ø125	4	66	201,71
			70073	Ø160	2	66	315,09
			70074	Ø200	1	70	472,18
	Válvula anti-retorno extensible color teja	A-112	70063	Ø110	4	70	155,75
			70064	Ø125	4	70	161,39
			70065	Ø160	2	66	252,09
			70066	Ø200	1	70	377,76
	Tapón macho para válvulas 110 y 125 color teja	A-137	70037	Ø160	4	103	7,25
	Tapa registro para válvulas 160 y 200 color teja	A-138	70068	Ø250	2	94	67,58
	Alargadera para válvula antirretorno color teja	A-139	70069	160 x 500	4	62	23,33
			70070	250 x 500	2	62	63,51

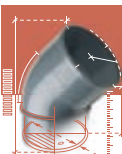
NOTA: 70069 para el modelo A-112 de Ø110 y Ø125
70070 para el modelo A-112 de Ø160 y Ø200











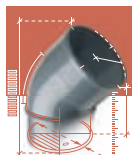
Accesorios de Evacuación PVC con Junta



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 87°30'	Codo macho • hembra con junta	A-202	72021	Ø50	100	70	1,44
			72022	Ø75	30	70	3,66
			72023	Ø110	25	62	3,90
			72024	Ø125	20	65	4,79
 45°	Codo macho • hembra con junta	A-201	72011	Ø50	80	94	1,44
			72012	Ø75	45	70	2,18
			72013	Ø110	20	66	3,62
			72014	Ø125	30	65	4,40
 87°30'	Te macho • hembra con junta	A-204	72041	Ø50	50	70	2,51
			72042	Ø75	25	66	3,70
			72043	Ø110	16	62	5,79
 45°	Derivación macho • hembra con junta	A-203	72031	Ø50	50	70	2,64
			72032	Ø75	42	62	3,99
			72033	Ø110	13	62	7,11
 87°30'	Te reducida macho • hembra con junta	A-207	72044	Ø110-50	16	66	9,05
 45°	Derivación reducida macho • hembra con junta	A-208	72034	Ø75-50	35	66	9,38
			72035	Ø110-50	16	66	11,38
			72036	Ø110-75	20	62	12,45
			72037	Ø125-110	16	65	17,02
 45°	Derivación doble macho • hembra con junta	A-206	72061	Ø110	8	62	17,00
	Ampliación macho • hembra con junta	A-205	72051	Ø75-50	60	70	1,60
			72052	Ø110-50	40	70	2,56
			72053	Ø110-75	40	70	2,56



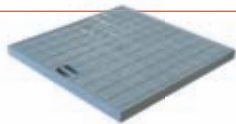
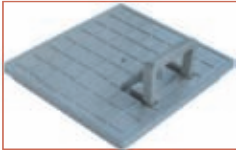

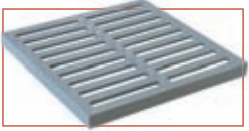
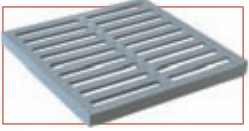




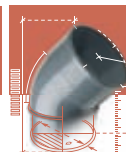
	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Colector de registro	A-191	41911	250-125	2	64	72,90
			41913	250-160	2	62	81,68
			41912	315-125	1	66	105,33
			41914	315-160	1	66	114,74
			41915	400-160	1	A-1	229,52
			41916	400-200	1	A-1	229,52
	Colector inspec. sifónicas	A-194	41941	250-125	2	62	111,39
			41943	250-160	2	62	118,14
			41942	315-125	1	62	155,24
			41944	315-160	1	62	165,40
	Colector 3 entradas	A-192	41921	400 x 3/160	1	A-1	222,76
	Colector 3 entradas-PP color teja	A-193	41931	400/3x 200-200 H-H	1	61	270,02
	Tapa colector Ø250	A-197	41974	320-320	2	94	62,64
	Tapa colector Ø315	A-195	41955	400-400	1	70	117,68
	Rejilla colector Ø250	A-198	41984	320-320	2	94	57,30
	Rejilla colector Ø315	A-196	41965	400-400	1	70	107,18
	Junta telescópica cónica	A-210	42101	400-315	1	3	56,02

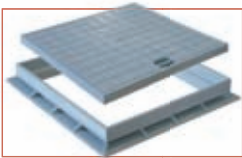
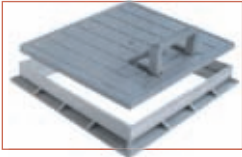
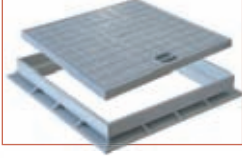




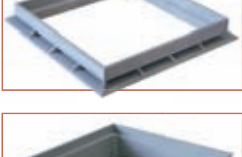



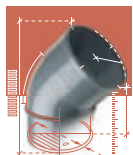
Arquetas cuadradas



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Cuerpo de arqueta	A-170	140701	200x200	2	98	16,38
			140702	300x300	1	70	37,49
			140703	400x400	1	62	62,98
			140704	550x550	1	A-1	124,59
	Cuerpo de arqueta sin fondo (prolongador)	A-171	140711	200x200	2	98	16,38
			140712	300x300	1	70	37,49
			140713	400x400	1	62	62,98
			140714	550x550	1	A-1	124,59
	Tapa peatonal	A-172	140721	200x200	10	-	11,24
			140722	300x300	5	-	22,22
			140723	400x400	2	3	40,40
			140724	550x550	1	A-2	119,02
	Tapa peatonal con maneta	A-186	041862	300x300	5	-	27,61
	Tapa reforzada	A-173	140731	200x200	10	-	21,76
			140732	300x300	5	-	42,67
			140733	400x400	2	3	82,62
			140734	550x550	1	A-2	168,71
	Rejilla peatonal	A-174	140741	200x200	10	-	11,24
			140742	300x300	5	-	22,22
			140743	400x400	2	3	40,40
			140744	550x550	1	A-2	119,02
	Rejilla reforzada	A-175	140751	200x200	10	-	21,53
			140752	300x300	5	-	38,00
			140753	400x400	2	3	75,67
			140754	550x550	1	A-2	156,07
	Campana sifónica	A-176	140761	300x300	1	98	25,22
			140762	400x400	1	70	34,00
	Placa para sifón	A-177	140771	200	2	131	7,97
			140772	300	4	95	9,52
			140773	400	1	98	15,58
			140774	550	1	70	25,22



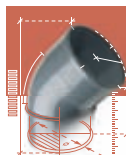
	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
	Tapa peatonal con cerco	A-178	140781	200x200	10	-	18,46
			140782	300x300	5	-	38,50
			140783	400x400	2	3	53,90
			140784	550x550	1	A-2	149,36
	Tapa peatonal con maneta y cerco	A-187	041872	300x300	5	-	42,91
	Tapa reforzada con cerco	A-179	140791	200x200	10	-	30,02
			140792	300x300	5	-	59,92
			140793	400x400	2	3	95,84
			140794	550x550	1	A-2	211,96
	Rejilla peatonal con cerco	A-180	140801	200x200	10	-	18,46
			140802	300x300	5	-	38,50
			140803	400x400	2	3	53,90
			140804	550x550	1	A-2	149,36
	Rejilla reforzada con cerco	A-181	41811	200x200	10	-	29,06
			140812	300x300	5	-	55,24
			41813	400x400	2	3	87,83
			41814	550x550	1	A-2	199,37
	Tapa contenedor	A-182	41821	200x200	10	-	10,07
			140822	300x300	5	-	13,45
			41823	400x400	5	70	18,11
	Tapa contenedor con cerco	A-183	41831	200x200	10	-	22,16
			140832	300x300	5	-	33,10
			41833	400x400	5	62	46,87
	Cerco	A-184	41841	200x200	10	-	11,27
			41842	300x300	5	-	18,17
			41843	400x400	2	3	26,78
			41844	550x550	1	A-2	44,76
	Alargadera modular	A-185	42851	300x300x10	3	70	11,27
			42852	400x400x10	2	90	24,18
			42853	550x550x31,5	1	C-4	65,56











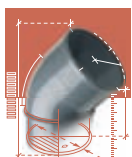
Accesorios Gran Evacuación con junta. Color Teja



	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
45°	Derivación macho • hembra con junta labiada	A-113	71001	EN 1401 Ø160	4	62	31,88
			71002	EN 1401 Ø200	2	62	81,04
			71003	EN 1401 Ø250	1	62	227,55
			71004	EN 1401 Ø315	1	61	546,59
45°	Derivación hembra • hembra con junta labiada	A-114	71005	EN 1401 Ø160	4	62	39,77
45°	Derivación macho • hembra reducida al centro con junta labiada	A-115	71006	EN 1401 Ø160-110	4	66	35,68
			71007	EN 1401 Ø160-125	4	66	40,67
			71008	Ø200-110	2	70	44,58
			71009	EN 1401 Ø200-125	2	66	78,74
			71010	EN 1401 Ø200-160	2	66	80,48
			71011	EN 1401 Ø250-160	1	66	235,51
			71012	EN 1401 Ø250-200	1	62	239,15
			71013	EN 1401 Ø315-160	1	62	528,78
71014	EN 1401 Ø315-200	1	61	553,54			
45°	Derivación hembra • hembra reducida al centro con junta labiada	A-116	71015	EN 1401 Ø160-125	4	66	46,56
			71016	EN 1401 Ø200-125	2	66	82,73
			71017	Ø200-160	2	66	86,11
87°30'	Derivación macho • hembra con junta labiada	A-117	71018	EN 1401 Ø160	6	62	31,52
			71019	EN 1401 Ø200	4	61	68,57
			71020	EN 1401 Ø250	2	61	188,14
			71021	EN 1401 Ø315	1	65	447,94
87°30'	Derivación hembra • hembra con junta labiada	A-118	71022	EN 1401 Ø160	4	62	33,13
87°30'	Derivación macho • hembra reducida al centro con junta labiada	A-119	71023	EN 1401 Ø160-110	6	62	36,33
			71024	Ø160-125	6	62	37,77
			71025	Ø200-160	4	62	56,17









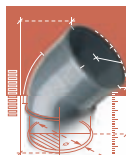
	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 87°30'	Derivación hembra • hembra reducida al centro con junta labiada	A-120	71026	EN 1401 Ø160-110	4	70	40,80
 87°30'	Te macho • hembra con boca de registro con junta labiada	A-121	71027	Ø250	1	62	204,88
			71028	Ø315	1	65	495,68
 15°	Codo macho • hembra con junta labiada	A-122	71029	EN 1401 Ø160	6	70	14,91
			71030	EN 1401 Ø200	5	62	29,85
			71031	EN 1401 Ø250	2	66	80,15
			71032	EN 1401 Ø315	1	66	126,20
 30°	Codo macho • hembra con junta labiada	A-123	71033	EN 1401 Ø160	6	70	16,56
			71034	EN 1401 Ø200	5	62	33,13
			71035	EN 1401 Ø250	2	62	88,69
			71036	EN 1401 Ø315	1	66	139,78
 45°	Codo macho • hembra con junta labiada	A-124	71037	EN 1401 Ø160	12	62	17,62
			71038	EN 1401 Ø200	10	61	41,15
			71039	EN 1401 Ø250	4	61	109,27
			71040	EN 1401 Ø315	2	65	158,28
			71041	EN 1401 Ø400	1	61	472,95
 45°	Codo hembra • hembra con junta labiada	A-125	71042	EN 1401 Ø160	6	66	19,94
 67°30'	Codo macho • hembra con junta labiada	A-126	71043	EN 1401 Ø160	6	66	20,24
			71044	Ø200	4	62	43,80
 87°30'	Codo macho • hembra con junta labiada	A-127	71045	EN 1401 Ø160	12	61	19,57
			71046	EN 1401 Ø200	6	65	43,79
			71047	EN 1401 Ø250	2	62	137,06
			71048	EN 1401 Ø315	1	62	228,00
			71049	EN 1401 Ø400	1	61	632,15





Accesorios Gran Evacuación con junta. Color Teja

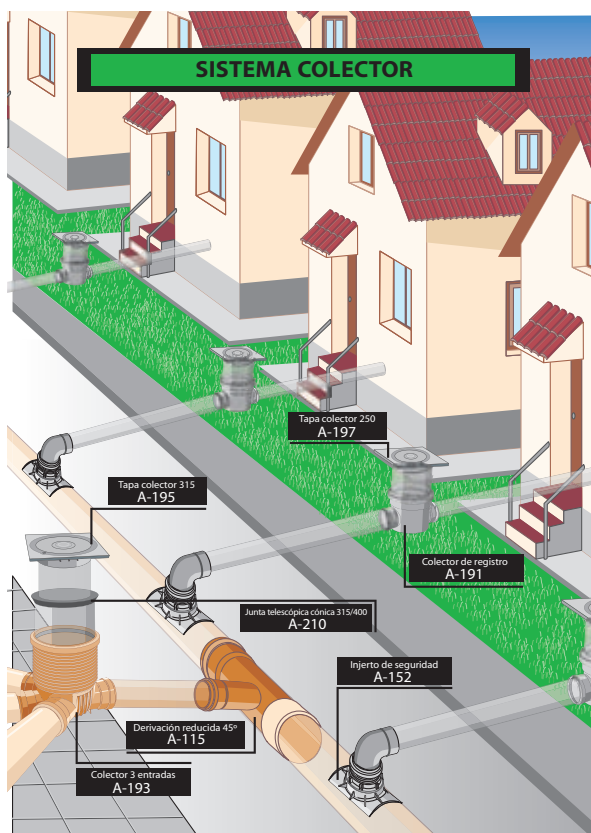


	Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>87°30'</p>	Codo hembra • hembra con junta labiada	A-128	71050	EN 1401 Ø160	6	62	20,23
	Manguito unión hembra • hembra con tope con junta labiada	A-129	71051	EN 1401 Ø160	2	95	18,83
			71052	EN 1401 Ø200	2	94	36,86
			71053	EN 1401 Ø250	1	70	102,48
			71054	EN 1401 Ø315	1	70	164,08
			71055	EN 1401 Ø400	1	65	262,43
	Manguito dilatación hembra • hembra sin tope con junta labiada	A-130	71056	EN 1401 Ø160	8	66	25,34
			71057	EN 1401 Ø200	4	66	43,88
			71058	EN 1401 Ø250	1	70	107,15
			71059	EN 1401 Ø315	1	62	159,47
			71060	EN 1401 Ø400	1	62	262,43
	Ampliación excéntrica con junta labiada	A-131	71061	EN 1401 Ø110-160	20	62	9,28
			71062	EN 1401 Ø110-250	2	98	68,18
			71063	EN 1401 Ø125-160	4	98	9,28
			71064	EN 1401 Ø125-200	4	94	24,86
			71065	EN 1401 Ø125-250	4	70	126,25
			71066	EN 1401 Ø160-200	4	70	34,34
			71067	EN 1401 Ø160-250	2	94	43,39
			71068	EN 1401 Ø160-315	1	94	48,94
			71069	EN 1401 Ø200-250	1	94	57,40
			71097	EN 1401 Ø200-315	1	70	79,98
			71070	EN 1401 Ø250-315	1	70	92,52
71071	EN 1401 Ø315-400	1	66	210,57			
	Tapón macho ciego	A-132	71072	Ø160	10	98	9,12
			71073	Ø200	6	98	14,61
			71074	Ø250	4	70	47,77
			71075	Ø315	1	94	88,93
			71076	Ø400	1	66	135,76
	Enlace mixto gres - PVC Unión a PVC macho encolar	A-133	71077	110	2	95	20,50
			71078	125	2	95	30,86
			71079	160	2	98	48,69
			71080	200	1	70	111,87
	Injerto clip mecánico	A-154	41541	160-250	4	66	69,53
			41542	160-315	4	66	76,26
			41543	160-400	4	66	83,72

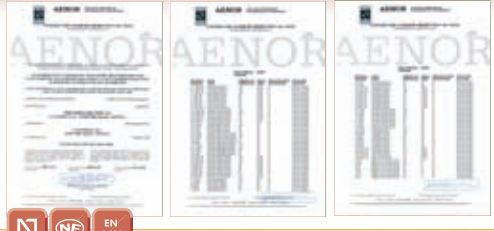


Descripción	Modelo	Código	Medida	U/Caja	Caja nº	PVP €
 <p>45°</p> <p>Toma injerto con junta labiada</p>	A-134	71081	Ø160-125	2	95	22,74
		71082	Ø200-125	2	94	25,42
		71083	Ø200-160	2	70	32,32
		71084	Ø250-125	1	70	33,69
		71085	Ø250-160	1	70	42,19
		71086	Ø315-125	1	70	53,74
		71087	Ø315-160	1	66	65,05
		71088	Ø400-125	1	94	64,68
		71089	Ø400-160	1	66	74,82

 <p>Junta labiada de recambio</p>	A-135	71350	Ø40	-	-	0,27
		71351	Ø50	-	-	0,46
		71352	Ø75	-	-	0,74
		71090	Ø110	-	-	0,89
		71091	Ø125	-	-	1,28
		71092	Ø160	-	-	1,88
		71093	Ø200	-	-	6,73
		71094	Ø250	-	-	12,85
		71095	Ø315	-	-	16,80
		71096	Ø400	-	-	35,14



ACCESORIOS DE EVACUACIÓN



PRODUCTOS CERTIFICADOS



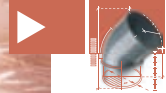
Desagües



Manguitos inodoro



Sistemas de evacuación para suelo y terraza



Accesorios de pequeña y gran evacuación



Accesorios para tuberías de polietileno



Sistemas Ri-therm para conducciones de agua frío y caliente



Canalones



Tratamiento de aguas residuales

