

Tuberías PE-40 | PE-63 | PE-80. Agua a Presión. UNE-EN 12201-2.

PE-40 | PE-63 | PE-80 Pipes, Water Pressure Supply. | Tuyaux PE-40 | PE-63 | PE-80. Conduite de l'Eau.

1.1.04	PE-40-LD BAJA DENSIDAD				€/m		
		\varnothing	\varnothing	+ -	100	50	25
4	● X40254	25	21,2	1,9			
	X40324	32	28	2			
	X40404	40	35,2	2,4			
	X40504	50	44	3			
	X40634	63	55,4	3,8			
	X40754	75	66	4,5			
	X40904	90	79,2	5,4			
	X401104	110	96,8	6,6			
6	X40206	20	16	2			
	X40256	25	20,4	2,3			
	X40326	32	26	3			
	X40406	40	32,6	3,7			
	X40506	50	40,8	4,6			
	X40636	63	51,4	5,8			
	X40756	75	61,4	6,8			
	X40906	90	73,6	8,2			
X401106	110	90	10				
10	X402010	20	14	3			
	X402510	25	18	3,5			
	X403210	32	23,2	4,4			
	X404010	40	29	5,5			
	X405010	50	36,2	6,9			
X406310	63	45,8	8,6				

UNE-EN 12201-2 : 2012



Disponible sólo en \varnothing 25 - 6 bar.



● Medida no contemplada en la norma UNE-EN 12201-2.

1.1.05	PE-63-HD				€/m		
		\varnothing	\varnothing	+ -	100	50	12 6
6	263206	20	17,2	1,4			
	263256	25	21,6	1,7			
	263326	32	28	2			
	263406	40	35,4	2,3			
	263506	50	44,2	2,9			
	263636	63	55,4	3,8			
	263756	75	66,4	4,3			
	263906	90	79,8	5,1			
	2631106	110	97,4	6,3			



1.1.06	PE-80-HD				€/m		
		\varnothing	\varnothing	+ -	100	50	12 6
10	2802510	25	21	2			
	2803210	32	27,2	2,4			
	2804010	40	34	3			
	2805010	50	42,6	3,7			
	2806310	63	53,6	4,7			
	2807510	75	63,8	5,6			
	2809010	90	76,6	6,7			
	28011010	110	93,8	8,1			



2.1.04	PE-32 BAJA DENSIDAD				
		∅	∅	+ -	⊙
2.5	X321225	12	10	1,0	500
	X321625	16	13,6	1,2	400
	X321825	18	15,6	1,2	200
	X322025	20	17,4	1,3	200
	X322525	25	22,2	1,4	100
4	X32124	12,2	10	1,1	500
	X32164	16,4	13,6	1,4	300
	X32184	18,4	15,6	1,4	200
	X32204	20,4	17,4	1,5	200



● Medida no contemplada en UNE 53367-1:2014. Producto no certificado.

Micropipe | Micro Tubes.

2.1.01	POLIETILENO RIEGO				
		∅	∅	+ -	⊙
	MT32	3	2	0,5	500
	MT31	3	1	1	500
	MT42	4	2	1	500 300
	MT453	4,5	3	0,75	300
	MT53	5	3	1	300
	MT54	5	4	0,5	300
	MT64	6	4	1	500 300
	MT6545	6,5	4,5	1	500 300



2.1.02	PE MANDO HIDRÁULICO				
		∅	∅	+ -	⊙
	MT856	8	5,6	1,2	1000 500
	MT86	8	6	1,0	1000 500



Bobinas verificadas una a una para garantizar su perfecta estanqueidad.

2.1.03	FLEXIBLE RIEGO				
		∅	∅	+ -	⊙
	XME53	5	3	1	500 300
	XME64	6	4	1	300
	XME6545	6,5	4,5	1	300
	XME74	7	4	1,5	500 300
	XME85	8	5	1,5	500
	XME139	13	9	2	100





MANGUITO / COUPLER / COUPLEUR

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
12ACMN50	50				
12ACMN75	75				
12ACMN100	100				



MANGUITO REDUCIDO /REDUCING COUPLING /RACCORD DROIT RÉDUCTEUR

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO 1 PIPE Ø 1 Ø TUYAU 1	Ø TUBO 2 PIPE Ø 2 Ø TUYAU 2			
12ACMNRD7550	75	50			
12ACMNRD10075	100	75			



ENLACE ROSCA HEMBRA / COUPLING, FEMALE THREAD / RACCORD DROIT TARAUDÉE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	ROSCA THREAD FIL			
12ACMNRH50	50	2"			
12ACMNRH75	75	3"			
12ACMNRH100	100	4"			

LAYFLAT Y ACCESORIOS/LAYFLAT AND FITTINGS/LAYFLAT ET ACCESSOIRES



TE IGUAL / TEE / TÈ A BOUCHES ÉGALES

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
12ACT50	50				
12ACT75	75				
12ACT100	100				



TE ROSCA HEMBRA/ TEE / TÈ A BOUCHES ÉGALES

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	ROSCA THREAD FIL.			
12ACTRH50	50	2"			
12ACTRH75	75	3"			
12ACTRH100	100	4"			



TAPÓN FINAL / CAP / BOUCHON FINAL

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
12ACTP50	50				
12ACTP75	75				
12ACTP100	100				



DERIVACION RAMAL, LAYFLAT-ROSCA H / FEMALE THREADED OFFTAKE / DÉRIVATION TARAUDÉE DY TUYA LAYFLAT

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	ROSCA THREAD FIL.	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
12RMRH25	3/4"	14 mm			



DERIVACION PARA CINTA / OFFTAKE FOR TAPE / DÉRIVATION LAYFLAT POUR TAPE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TAPE Ø Ø TAPE	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
12RMCT16	16	14mm			
12RMCT22	22	14mm			



PERFORADORA LAYFLAT / LAYFLAT CUTTER / PINCE POUR TOUYAU LAYFLAT

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE				
12RMPF14	14mm				



MANGUERA PLANA "LAYFLAT" / FLAT HOSE / TUYAU PLAT

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS	ROLLO
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	PN				m
12LF0505	50	5				100
12LF0754	75	4				100
12LF1004	100	4				100
12LF12504	125	3				50
12LF15035	150	3				50

Cinta de Riego. Gotero Turbulento Plano. 0,15mm (6mil)
 Drip Tape for Irrigation. | Gaine pour Irrigation.

2.2.01	MICRO LIN 015			€/m → ← 0,15 mm
Ø		⌒	⊙	
16	1CTMXX16015015	0,15	2400	
	1CTMXX16015020	0,20	2600	
	1CTMXX16015025	0,25	3000	
	1CTMXX16015030	0,30	3200	
	1CTMXX16015033	0,33	3200	
	1CTMXX16015040	0,40	3400	
	1CTMXX16015050	0,50	3600	
22	1CTMXX22015015	0,15	2000	
	1CTMXX22015020	0,20	2100	
	1CTMXX22015025	0,25	2200	
	1CTMXX22015030	0,30	2400	
	1CTMXX22015033	0,33	2400	
	1CTMXX22015040	0,40	2600	
	1CTMXX22015050	0,50	2800	

0,7 l/h - 1,1 l/h

ANTI CRACKING



metzer **MICROLIN**



2.2.02	MINI LIN 015			€/m → ← 0,15 mm
Ø		⌒	⊙	
16	1CTMNXX16015015	0,15	2400	
	1CTMNXX16015020	0,20	2600	
	1CTMNXX16015025	0,25	3000	
	1CTMNXX16015030	0,30	3200	
	1CTMNXX16015033	0,33	3200	
	1CTMNXX16015040	0,40	3400	
	1CTMNXX16015050	0,50	3600	
22	1CTMNXX22015015	0,15	2000	
	1CTMNXX22015020	0,20	2100	
	1CTMNXX22015025	0,25	2200	
	1CTMNXX22015030	0,30	2400	
	1CTMNXX22015033	0,33	2400	
	1CTMNXX22015040	0,40	2600	
	1CTMNXX22015050	0,50	2800	

1,0 l/h - 1,6 l/h

ANTI CRACKING



metzer **MINILIN**



2.2.03	MICRO LIN 020			c/m + - 0,20 mm
Ø		⚖	⊙	
16	1CTMXX1602015	0,15	2300	
	1CTMXX1602020	0,20	2500	
	1CTMXX1602025	0,25	3000	
	1CTMXX1602030	0,30	3200	
	1CTMXX1602033	0,33	3200	
	1CTMXX1602040	0,40	3400	
	1CTMXX1602050	0,50	3600	
22	1CTMXX2202015	0,15	1800	
	1CTMXX2202020	0,20	2000	
	1CTMXX2202025	0,25	2200	
	1CTMXX2202030	0,30	2400	
	1CTMXX2202033	0,33	2400	
	1CTMXX2202040	0,40	2600	
	1CTMXX2202050	0,50	2800	

0,7 l/h - 1,1 l/h

ANTI CRACKING



metzer MICROLIN



2.2.04	MINI LIN 020			c/m + - 0,20 mm
Ø		⚖	⊙	
16	1CTMNXX1602015	0,15	2200	
	1CTMNXX1602020	0,20	2400	
	1CTMNXX1602025	0,25	2800	
	1CTMNXX1602030	0,30	3000	
	1CTMNXX1602033	0,33	3000	
	1CTMNXX1602040	0,40	3200	
	1CTMNXX1602050	0,50	3400	
22	1CTMNXX2202015	0,15	1600	
	1CTMNXX2202020	0,20	1800	
	1CTMNXX2202025	0,25	2000	
	1CTMNXX2202030	0,30	2200	
	1CTMNXX2202033	0,33	2200	
	1CTMNXX2202040	0,40	2300	
	1CTMNXX2202050	0,50	2500	

1,0 l/h - 1,6 l/h

ANTI CRACKING



metzer MINILIN



2.2.05	LIN 020			c/m + - 0,20 mm
Ø		⚖	⊙	
16	1CTXX1602015	0,15	2200	
	1CTXX1602020	0,20	2400	
	1CTXX1602025	0,25	2800	
	1CTXX1602030	0,30	3000	
	1CTXX1602033	0,33	3000	
	1CTXX1602040	0,40	3200	
	1CTXX1602050	0,50	3400	
22	1CTXX2202015	0,15	1400	
	1CTXX2202020	0,20	1800	
	1CTXX2202025	0,25	1800	
	1CTXX2202030	0,30	2000	
	1CTXX2202033	0,33	2000	
	1CTXX2202040	0,40	2000	
	1CTXX2202050	0,50	2200	

1,0 l/h - 1,3 l/h - 1,8 l/h - 2,3 l/h - 4,4 l/h

ANTI CRACKING



metzer LIN



ACCESORIOS CINTA/FITTING FOR TAPE/ACCESSORIES POUR LA GAINÉ

TRANSICIÓN TUBO-CINTA "CLICK" / UNION PIPE-TAPE "CLICK" / UNION TUYAU-PLAT "CLICK"



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	ESPESOR CINTA			
5ELMXCC	16	16	0,15-0,45			
5ELMXCC22	22	20	0,15-0,45			

INJERTO PARA PE "CLICK" / OFFTAKE FOR PE "CLICK" / RACCORDS DÉRIVATION POUR PE "CLICK"



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE	ESPESOR CINTA			
5IXCC	16	7	0,15-0,45			
5IXCC22	22	12	0,15-0,46			

ENLACE "CLICK" / CONNECTION "CLICK" / UNION "CLICK"



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS		CAJAS COMPLETAS	
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	ESPESOR CINTA		U. BOLSA U. BAG U. SAC	€	UNIDADES UNITS UNITÉ	€
5ELCC	16	0,15-0,45					
5ELCC22	22	0,15-0,46					

INJERTO PARA PE / OFFTAKE FOR PE / RACCORDS DÉRIVATION POUR PE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
5IXC	17	7			
5CTIXC16	17	11			
5CTIXC22	22	11			

ENLACE / CONNECTION / UNION



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ				
5ELC	17				
5ELC22	22				

ENLACE MIXTO / CONNECTION, TAPE-PIPE / UNION MIXTE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU			
5ELMXC	17	16			
5ELMXC22	22	20			

ACCESORIOS CINTA/FITTING FOR TAPE/ACCESSORIES POUR LA GAINÉ

CONEXIÓN ROSCADA MACHO / M THREADED CONNECTION / RACCORD MIXTE AVEC FILETAGE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	ROSCA THREAD FIL			
5CTRM1720	17	1/2"			
5CTRM1725	17	3/4"			
5CTRM2220	22	1/2"			
5CTRM2225	22	3/4"			



TE ROSCA MACHO / TEE, M THREADED / TE, M FILETE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø CINTA TUBO Ø Ø GAINÉ	ROSCA THREAD FIL			
5CTTRM1725	17	3/4"			
5CTTRM2225	22	3/4"			



Tuberías con Gotero Integrado ADI Autocompensante Cilíndrico.

Integral Pc Drip Line Cylindrical Dropper. | Tuyaux avec Goutteur Cylindrique Auto-Regulant.

2.3.06	SUPER COMPACT 16		€/m	
	Ø	II III IIII	0,9 mm	1,0 mm
16		XIGSXX16XXX015	0,15	
		XIGSXX16XXX020	0,20	
		XIGSXX16XXX025	0,25	
		XIGSXX16XXX030	0,30	
		XIGSXX16XXX033	0,33	
		XIGSXX16XXX040	0,40	
		XIGSXX16XXX045	0,45	
		XIGSXX16XXX050	0,50	
		XIGSXX16XXX060	0,60	
		XIGSXX16XXX075	0,75	
		XIGSXX16XXX080	0,80	
		XIGSXX16XXX090	0,90	
		XIGSXX16XXX100	1,00	
		XIGSXX16XXX125	1,25	
		XIGSXX16XXX150	1,50	
		XIGSXX16XXX175	1,75	
	XIGSXX16XXX200	2,00		
	XIGSXX16XXX250	2,50		

1,4 l/h - 2,1 l/h - 3,1 l/h - 4,0 l/h

400 m



ANTI CRACKING



metzer

SUPER COMPACT



Tuberías con Gotero Integrado ADI Autocompensante Cilíndrico.

Integral Pc Drip Line Cylindrical Dropper. | Tuyaux avec Goutteur Cylindrique Auto-Regulant.

2.4.01	ADI 16		C/m	
	Ø		1,0 mm	1,15 mm
	XIGAXX16XXX015	0,15		
	XIGAXX16XXX020	0,20		
	XIGAXX16XXX025	0,25		
	XIGAXX16XXX030	0,30		
	XIGAXX16XXX033	0,33		
	XIGAXX16XXX040	0,40		
	XIGAXX16XXX045	0,45		
16	XIGAXX16XXX050	0,50		
	XIGAXX16XXX060	0,60		
	XIGAXX16XXX075	0,75		
	XIGAXX16XXX080	0,80		
	XIGAXX16XXX090	0,90		
	XIGAXX16XXX100	1,00		
	XIGAXX16XXX125	1,25		
	XIGAXX16XXX150	1,50		
	XIGAXX16XXX175	1,75		
	XIGAXX16XXX200	2,00		
	XIGAXX16XXX250	2,50		

1,6 l/h - 2,2 l/h - 3,5 l/h

400 m



PC ANTI CRACKING



metzer ADI



2.4.02	ADI 20		C/m	
	Ø		1,20 mm	
	XIGAXX2012015	0,15		
	XIGAXX2012020	0,20		
	XIGAXX2012025	0,25		
	XIGAXX2012030	0,30		
	XIGAXX2012033	0,33		
	XIGAXX2012040	0,40		
	XIGAXX2012045	0,45		
20	XIGAXX2012050	0,50		
	XIGAXX2012060	0,60		
	XIGAXX2012075	0,75		
	XIGAXX2012080	0,80		
	XIGAXX2012090	0,90		
	XIGAXX2012100	1,00		
	XIGAXX2012125	1,25		
	XIGAXX2012150	1,50		
	XIGAXX2012175	1,75		
	XIGAXX2012200	2,00		
	XIGAXX2012250	2,50		

1,6 l/h - 2,2 l/h - 3,5 l/h

300 m



PC ANTI CRACKING




metzer ADI




Tuberías con Gotero Integrado VERED Autocompensante Plano.

Integral Pc Drip Line Flat Dripper. | Tuyaux avec Goutteur Plat Auto-Regulant.

24.03	VERED 16		€/m ↕	
	Ø		1,0 mm	1,15 mm
16		1CTEXX16XXX015	0,15	
		1CTEXX16XXX020	0,20	
		1CTEXX16XXX025	0,25	
		1CTEXX16XXX030	0,30	
		1CTEXX16XXX033	0,33	
		1CTEXX16XXX040	0,40	
		1CTEXX16XXX045	0,45	
		1CTEXX16XXX050	0,50	
		1CTEXX16XXX060	0,60	
		1CTEXX16XXX075	0,75	
		1CTEXX16XXX080	0,80	
		1CTEXX16XXX090	0,90	
		1CTEXX16XXX100	1,00	
		1CTEXX16XXX125	1,25	
		1CTEXX16XXX150	1,50	
		1CTEXX16XXX175	1,75	
		1CTEXX16XXX200	2,00	
	1CTEXX16XXX250	2,50		

 2,0 l/h - 2,5 l/h - 3,0 l/h - 4,0 l/h - 4,3 l/h

 600 m (1,0 mm) | 500 m (1,15 mm)




PC ANTI CRACKING



 **VERED**



24.04	VERED 20		€/m ↕	
	Ø		1,0 mm	1,20 mm
20		1CTEXX20XXX015	0,15	
		1CTEXX20XXX020	0,20	
		1CTEXX20XXX025	0,25	
		1CTEXX20XXX030	0,30	
		1CTEXX20XXX033	0,33	
		1CTEXX20XXX040	0,40	
		1CTEXX20XXX045	0,45	
		1CTEXX20XXX050	0,50	
		1CTEXX20XXX060	0,60	
		1CTEXX20XXX075	0,75	
		1CTEXX20XXX080	0,80	
		1CTEXX20XXX090	0,90	
		1CTEXX20XXX100	1,00	
		1CTEXX20XXX125	1,25	
		1CTEXX20XXX150	1,50	
		1CTEXX20XXX175	1,75	
		1CTEXX20XXX200	2,00	
	1CTEXX20XXX250	2,50		

 2,0 l/h - 2,5 l/h - 3,0 l/h - 4,0 l/h - 4,3 l/h

 400 m



PC ANTI CRACKING



 **VERED**



Tuberías con Gotero Integrado VARDIT Autocompensante Plano Bajo Espesor. 0,60mm (24mil)

Integral Pc Drip Line Flat Dripper. | Tuyaux avec Goutteur Plat Auto-Regulant.

24.05	VARDIT 16 060		€/m ↕ 0,60 mm
∅		⊖	
16			
	ICTVXX1606015	0,15	
	ICTVXX1606020	0,20	
	ICTVXX1606025	0,25	
	ICTVXX1606030	0,30	
	ICTVXX1606033	0,33	
	ICTVXX1606040	0,40	
	ICTVXX1606045	0,45	
	ICTVXX1606050	0,50	
	ICTVXX1606060	0,60	
	ICTVXX1606075	0,75	
	ICTVXX1606080	0,80	
	ICTVXX1606090	0,90	
	ICTVXX1606100	1,00	
	ICTVXX1606125	1,25	
	ICTVXX1606150	1,50	
	ICTVXX1606175	1,75	
	ICTVXX1606200	2,00	
	ICTVXX1606250	2,50	

12 l/h - 1.6 l/h - 2.0 l/h - 2.5 l/h - 3.5 l/h - 4.0 l/h

800 m



PC ANTI CRACKING



metzer

VARDIT



24.06	VARDIT 22 060		€/m ↕ 0,60 mm
∅		⊖	
22			
	ICTVXX2206015	0,15	
	ICTVXX2206020	0,20	
	ICTVXX2206025	0,25	
	ICTVXX2206030	0,30	
	ICTVXX2206033	0,33	
	ICTVXX2206040	0,40	
	ICTVXX2206045	0,45	
	ICTVXX2206050	0,50	
	ICTVXX2206060	0,60	
	ICTVXX2206075	0,75	
	ICTVXX2206080	0,80	
	ICTVXX2206090	0,90	
	ICTVXX2206100	1,00	
	ICTVXX2206125	1,25	
	ICTVXX2206150	1,50	
	ICTVXX2206175	1,75	
	ICTVXX2206200	2,00	
	ICTVXX2206250	2,50	

12 l/h - 1.6 l/h - 2.0 l/h - 2.5 l/h - 3.5 l/h - 4.0 l/h

500 m



PC ANTI CRACKING



metzer

VARDIT



Tuberías con Gotero Integrado ASSIF Autocompensante Plano ANTISUCCIÓN.
 Integral Pc Drip Line Flat Dripper - Protection. | Tuyaux avec Goutteur Plat Auto-Regulant - Anti-Aspiration.

2.5.07	ASSIF 16		€/m +/-	
	Ø		1,0 mm	1,15 mm
16	1CTAXX16XXX015	0,15		
	1CTAXX16XXX020	0,20		
	1CTAXX16XXX025	0,25		
	1CTAXX16XXX030	0,30		
	1CTAXX16XXX033	0,33		
	1CTAXX16XXX040	0,40		
	1CTAXX16XXX045	0,45		
	1CTAXX16XXX050	0,50		
	1CTAXX16XXX060	0,60		
	1CTAXX16XXX075	0,75		
	1CTAXX16XXX080	0,80		
	1CTAXX16XXX090	0,90		
	1CTAXX16XXX100	1,00		
	1CTAXX16XXX125	1,25		
	1CTAXX16XXX150	1,50		
	1CTAXX16XXX175	1,75		
	1CTAXX16XXX200	2,00		
	1CTAXX16XXX250	2,50		

1,0 l/h - 1,3 l/h - 1,8 l/h - 2,1 l/h - 3,5 l/h

600 m (1,0 mm) | 500 m (1,15 mm)



AS PC ANTI CRACKING



metzer ASSIF



2.5.08	ASSIF 20		€/m +/-	
	Ø		1,0 mm	1,20 mm
20	1CTAXX20XXX015	0,15		
	1CTAXX20XXX020	0,20		
	1CTAXX20XXX025	0,25		
	1CTAXX20XXX030	0,30		
	1CTAXX20XXX033	0,33		
	1CTAXX20XXX040	0,40		
	1CTAXX20XXX045	0,45		
	1CTAXX20XXX050	0,50		
	1CTAXX20XXX060	0,60		
	1CTAXX20XXX075	0,75		
	1CTAXX20XXX080	0,80		
	1CTAXX20XXX090	0,90		
	1CTAXX20XXX100	1,00		
	1CTAXX20XXX125	1,25		
	1CTAXX20XXX150	1,50		
	1CTAXX20XXX175	1,75		
	1CTAXX20XXX200	2,00		
	1CTAXX20XXX250	2,50		

1,0 l/h - 1,3 l/h - 1,8 l/h - 2,1 l/h - 3,5 l/h

400 m



AS PC ANTI CRACKING



metzer ASSIF



ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO
ACCESSORIES DRIP IRRIGATION
ACCESSOIRES POUR TUYAUX D'IRRIGATION GOUTE A GOUTE



PERFORADOR-EXPULSOR / PUNCHER / PERFORATEUR

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE				
10SBE30	3				
10SBE70	7				



INJERTO PARA BILABIAL / OFFTAKE FOR PVC
RACCORDS DÉRIVATION POUR PVC

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
5IJBB16	16	17			
5IJBB18	18	17			
5IJBB20	20	17			



INJERTO PARA BILABIAL DE SEGURIDAD MARRON / BROWN SAFETY OFFTAKE
FOR PVC/ RACCORDS DÉRIVATION POUR PVC DÉ SÉCURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
5MIJBB16	16	17			

* Utilizable sin junta bilabial en PE con agujero de Ø12 mm.



JUNTA BILABIAL / GASKET / JOINT

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE				
5BB	17,5				
5BBA	17	ACANALADA			



INJERTO PARA PE / OFFTAKE FOR PE / RACCORDS DÉRIVATION POUR PE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS		CAJAS COMPLETAS	
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			€	U. BOLSA U. BAG U. SAC	€	UNIDADES UNITS UNITÉ
5IJ5	4	3						
5IJ125	12	3	OLIVAR					
5IJ12	12	7						
5IJ16	16	7						
5IJ18	18	7						
5IJ20	20	7						

ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO
ACCESSORIES DRIP IRRIGATION
ACCESSOIRES POUR TUYAUX D'IRRIGATION GOUTE A GOUTE



INJERTO DE SEGURIDAD MARRON PARA PE / BROWN SAFETY OFFTAKE FOR PE
| RACCORDS DÉRIVATION POUR PE DÉ SÉCURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE				
5MIJ25	12	3	OLIVAR			
5MIJ16	16	7				



ENLACE | COUPLING / MANCHON

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5IJ5	4				
5EL12	12				
5EL16	16				
5EL18	18				
5EL20	20				
5EL25	25				



ENLACE DE SEGURIDAD MARRON / BROWN SAFETY CONNECTION
MACHON DÉ SÉCURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5MEL16	16				



ENLACE REDUCIDO / REDUCED COUPLING / MANCHON RÉDUIT

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO 1 PIPE Ø 1 Ø TUYAU 1	Ø TUBO 2 PIPE Ø 2 Ø TUYAU 2			
5ELRD16	16	12			
5ELRD20	20	16			



TAPÓN DE ANILLAS / RING STOPPER / BOUCHON DOUBLE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5EF12	12				
5EF16	16				
5EF20	20				

ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO
ACCESSORIES DRIP IRRIGATION
ACCESSOIRES POUR TUYAUX D'IRRIGATION GOUTE A GOUTE



TAPON GOTERO / DRIPPER PLUG / BOUCHON GOUTTEUR

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE				
5TP3	3	MICROTUBO			
5TP5	5				
5TP10	10				



TAPON / PLUG | BOUCHON

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5TP12	12				
5TP16	16				
5TP18	18				
5TP20	20				



CODO / ELBOW / COUDE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5CD4	4				
5CD12	12				
5CD16	16				
5CD20	20				



CODO DE SEGURIDAD MARRON / BROWN SAFETY ELBOW / COUDE DÉ SÉCURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5MCD16	16				



TE DE SEGURIDAD MARRON / BROWN SAFETY TEE / TE DÉ SÉCURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5T5	3 - 4				
5T12	12				
5T16	16				
5T20	20				

ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO
ACCESSORIES DRIP IRRIGATION
ACCESSOIRES POUR TUYAUX D'IRRIGATION GOUTE A GOUTE



TE DE SEGURIDAD MARRON / BROWN SAFETY TEE / TE DÉ SÉCURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5MT16	16				



VALVULA DE RAMAL / VALVE / VANNE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5V5	3 - 4				
5V12	12				
5V16	16				
5V18	18				
5V20	20				



VALVULA DE RAMAL DE ANILLAS / SAFETY VALVE / VANNE DE SECURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU				
5VVAN16	16				
5VVAN20	20				



CONEXIÓN ROSCADA MACHO / M THREADED CONNECTION
RACCORD MIXTE AVEC FILETAGE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	ROSCA THREAD FIL			
5DR1220	12	1/2"			
5DR1225	12	3/4"			
5DR1620	16	1/2"			
5DR1625	16	3/4"			
5DR2025	20	3/4"			



INJERTO DE ANILLAS PARA PE / SAFETY OFFTAKE FOR PE
RACCORD DE SECURITÉ DÉRIVATION POUR PE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
5IJAN16	16	7			
5IJAN20	20	7			

ACCESORIOS TUBERÍA GOTEO
ACCESSORIES DRIP IRRIGATION
ACCESSOIRES POUR TUYAUX D'IRRIGATION GOUTE A GOUTE



INJERTO DE ANILLAS BILABIAL / SAFETY OFFTAKE FOR PVC

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	Ø AGUJERO HOLE Ø Ø ORIFICE			
5IJANBB16	16	17			
5IJANBB20	20	17			



ENLACE DE ANILLAS / RING SAFE COUPLING / MANCHON DE SECURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU			
5ELAN16	16			
5ELAN20	20			



ENLACE REDUCIDO DE ANILLAS / REDUCED SAFE COUPLING
MANCHON RÉDUIT DE SECURITÉ

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS		CAJAS COMPLETAS	
	Ø TUBO 1 PIPE Ø 1 Ø TUYAU 1	Ø TUBO 2 PIPE Ø 2 Ø TUYAU 2		€	U. BOLSA U. BAG U. SAC	€	UNIDADES UNITS UNITÉ
5ELANRD20	20	16					



CODO DE SEGURIDAD MARRON, TUBO-ROSCA M
BROWN SAFETY ELBOW, PIPE-THREADE M / COUDE DÉ SECURITÉ, FIL

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	ROSCA THREAD FIL			
5MCDRM1720	17	1/2"			
5MCDRM1725	17	3/4"			



TE DE SEGURIDAD MARRON ROSCA MACHO
BROWN SAFETY TEE, M THREADED / TE DÉ SECURITÉ, M FILETAGE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	ROSCA THREAD FIL			
5MTRM1720	17	1/2"			
5MTRM1725	17	3/4"			

GOTERO AUTOCOMPENSANTE ANTIDRENANTE / NON-DRIPPING, SELF REGULATED DRIPPER / GOUTTEUR AUTORÉGULANT, ANTI-DRENAGE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	l/h				
6ACSTAD2	2,2				
6ACSTAD4	3,85				
6ACSTAD8	7,8				

GOTERO AUTOCOMPENSANTE, KATIF / SELF REGULATED DRIPPER, KATIF / GOUTTEUR AUTORÉGULANT, "KATIF"



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	l/h				
6ACKT2	2,3				
6ACKT4	3,75				
6ACKT8	8				

GOTERO TURBULENTO DESMONTABLE/2-PART NON-REGULATED DRIPPER/DEUX PARTIES TURBULENT GOUTTEUR



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	l/h				
6DMT2	2				
6DMT4	4				
6DTM8	8				

GOTERO AUTOCOMPENSANTE ADO / SELF REGULATED DRIPPER, ADO / GOUTTEUR AUTOCOMPENSANTE, ADO



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	l/h				
6AC2	2,2				
6AC4	4,4				
6AC8	8,8				

GOTERO AUTOCOMPENSANTE DESMONTABLE, KEY ORBEL / SELF REGULATED DRIPPER, KEY ORBEL / GOUTTEUR AUTORÉGULANT, "KEY ORBEL"



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	l/h				
6ACDM4	4				
6ACDM8	8				

GOTERO PINCHADO REGULABLE / ADJUSTABLE DRIPPER / GOUTTEUR RÉGLABLE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	l/h				
6PR	0-60	ROJO			
6PRV	0-60	VERDE			

FILTRACIÓN / FILTERS / FILTRES



FILTRO ANILLAS DE GRAN CAUDAL / HIGHT FLOW DISC FILTER / FILTRE ANNEAUX DE HAUT RENDEMENT



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	ROSCA THREAD FIL	MESH	Q (l/h)			
10FTAN63	2"	140	20000			
10FTAN90	3"	140	40000			

REPUESTO / SPARE-PART / REMPLACEMENT



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	ROSCA THREAD FIL	MESH			
10CPFTAN63	CUERPO	2"				
10CPFTAN90	CUERPO	3"				
10CTAN63	CARTUCHO	2"	140			
10CTAN90	CARTUCHO	3"	140			
10TPFTAN	TAPA	2"-3"				
10CJCT63	SOPORTE AN.	2"				
10CJCT90	SOPORTE AN.	3"				
10ABFTAN	ABRAZADERA	2"-3"				

FILTRO RAMAL / INLINE FILTER / FILTRE DE LIGNE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	Ø TUBO PIPE Ø Ø TUYAU	MESH			
5FT16	16	80			

ARENA PARA FILTROS, PALETS 1000KG, SACOS DE 25Kg / SAND FOR FILTER / SABLE POUR FILTRE



CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	GRAMA METRICA				
10ARPH	0,4 - 1mm	HUMEDA			
10ARH	1 - 2mm	HUMEDA			
10ARPS	0,4 - 1mm	SECA			
10ARS	1 - 2mm	SECA			

FILTRACIÓN / FILTERS / FILTRES



FILTRO DE MALLA / MESH FILTER / FILTRE DE MAILLE CARTUCHO FILTRO DE MALLA/MESH FILTER SPARE PART/CARTOUCHE DE REEMPLACEMENT DE FILTRE DE MAILLE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	ROSCA THREAD FIL	MICRAS	Q (l/h)			
10FTML25	3/4"	130	5000			
10FTML32	1"	130	6000			
10FTML40	1 1/4"	130	10000			
10FTML50	1 1/2"	130	14000			
10FTML50S	1 1/2" (S)	130	20000			
10FTML63	2"	130	25000			



CARTUCHO FILTRO DE MALLA/MESH FILTER SPARE PART/CARTOUCHE DE REEMPLACEMENT DE FILTRE DE MAILLE

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	ROSCA THREAD FIL	MICRAS	COLOR			
10ML2532100	3/4" - 1"	100	NARANJA			
10ML2532	3/4" - 1"	130	ROJO			
10ML2532200	3/4" - 1"	200	VERDE			
10ML4050100	1 1/4" - 1 1/2"	100	NARANJA			
10ML4050	1 1/4" - 1 1/2"	130	ROJO			
10ML4050200	1 1/4" - 1 1/2"	200	VERDE			
10ML4050530	1 1/4" - 1 1/2"	530	AZUL			
10ML5063100	1 1/2" (S) - 2"	100	NARANJA			
10ML5063	1 1/2" (S) - 2"	130	ROJO			
10ML5063200	1 1/2" (S) - 2"	200	VERDE			
10ML5063530	1 1/2" (S) - 2"	530	AZUL			



FILTRO ANILLAS / DISC FILTER / FILTRE ANNEAUX

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS			UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	ROSCA THREAD FIL	MICRAS	Q (l/h)			
10FTAN25	3/4"	130	5000			
10FTAN32	1"	130	6000			
10FTAN40	1 1/4"	130	10000			
10FTAN50	1 1/2"	130	14000			
10FTAN50S	1 1/2" (S)	130	20000			
10FTAN63S	2"	130	25000			



CARTUCHO DE FILTRO DE ANILLAS / DISC FILTER SPARE PART / CARTOUCHE DE REMPLACEMENT DE FILTRE DE ANNEAUX

CÓDIGO	CARACTERÍSTICAS		UNIDAD	BOLSAS COMPLETAS	CAJAS COMPLETAS
	ROSCA THREAD FIL	MICRAS			
10AN2532	3/4" - 1"	130			
10AN4050	1 1/4" - 1 1/2"	130			
10AN5063	1 1/2" (S) - 2"	130			