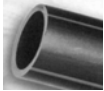




	PAGINA	
	TUB.USO ALIMENTARIO P32 /4,6,10 ATM.	1
	TUB. USO AGRICOLA AGRITUB P32 /4,6,10 ATM	2
	MICROTUBO	3
	ALTA DENSIDAD P100 LOPRESS	4
	TUBERIA INTEGRADA 16 CIFRADRIP	5
	TUBERIA INTEGRADA 20 CIFRADRIP	6
	TUBERIA INTEGRADO 16 ALBADRIP	7
	TUBERIA INTEGRADO 20 ALBADRIP	8
	TUB. INTEGRADA AUTOCOMPENSANTE CYCLO	9
	TUB. INTERLINEA FIJA ALIMENTAR	10
	TUB. INTERLINEA DESMONTABLE ALIMENTAR	11
	TUB. INTERLINEA FIJA AGRITU	12
	TUBERIA PERFORADA ALIMENTARIO	13
	TUBERIA PERFORADA AGRITUB	14
	GOTEROS INTERNILEA Y PINCHADOS	15
	ACCESORIOS MICROIRRIGACION	16
	FITTING	17
	VALVULAS FITING	18
	VALVULAS Y ACCESORIOS	19
	ACCESORIOS CINTA DE RIEGO	20
	TAPE CINTA DE RIEGO	21
	ACCESORIOS ELECTROSOLDABLES	22
	COLLARINES	23
	FILTROS DE MALLA	24
	FILTROS DE ANILLAS	24
	MICROASPERORES	25
	VENTURI	26

TUBOS DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD (PE-32)

PARA USO ALIMENTARIO

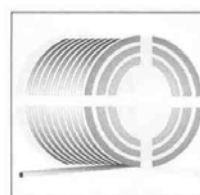
Fabricado según normas UNE 53.131

9000400000

ATM	Codigo	Ø Nomina	Pulgadas	Bobina	PRECIO
4 ATM. 	9000404020	20 m	1/2"	100 m	0,47386
	9000404025	25 m	3/4"	100 m	0,63661
	9000404032	32 m	1"	100 m	0,88228
	9000404040	40 m	1 1/4"	100 m	1,05758
	9000404050	50 m	1 1/2"	100 m	1,58256
	9000404063	63 m	2"	100 m	2,44793
	9000404075	75 m	2 1/2"	50 m	3,41627
	9000404090	90 m	3"	50 m	5,00263

F12040

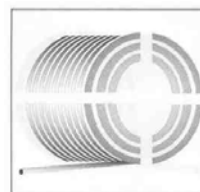
6 ATM.



9000406020	20 m	1/2"	100 m	0,53199
9000406025	25 m	3/4"	100 m	0,78649
9000406032	32 m	1"	100 m	1,19688
9000406040	40 m	1 1/4"	100 m	1,55544
9000406050	50 m	1 1/2"	100 m	2,29706
9000406063	63 m	2"	100 m	3,58127
9000406075	75 m	2 1/2"	50 m	4,97547
9000406090	90 m	3"	50 m	7,32752

F12041

10 ATM.



9000410020	20 m	1/2"	100 m	0,69763
9000410025	25 m	3/4"	100 m	1,01762
9000410032	32 m	1"	100 m	1,74371
9000410040	40 m	1 1/4"	100 m	2,10362

F12042

Fabricado según normas UNE 53.367

TUBOS DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD (PE-32)

PARA RAMALES DE MICROIRRIGACION USO ALIMENTARIO

Fabricado según normas UNE 53.367

DISPONIBLE EN BOBINAS DE 25 ,50 , 100 M EN DIÁMETRO DE 12 Y 16


Ø EXT	Codigo	Espesor	Pulgadas	Bobina	PRECIO	
	12	900012500	1	1/4"	500 m	0,18041
	16	900016400	1,2	3/8"	400 m	0,21443
	16	900016404	1,4	3/8"	400 m	0,24131
	18 ,67	900018200	1,3	-	200 m	0,31706
	20	900020200	1,3	1/2"	200 m	0,38406

F12030/31

TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (PE-100)

PARA TRATAMIENTO FITOSANITARIO

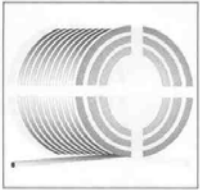

F12049

ATM	Codigo	Ø Nomina	Pulgadas	Bobina	PRECIO	
	30	9000.416016	16	3/8"	100 m	0,58695
	40	9000.420020	20	1/2"	100 m	0,91009



TUBOS DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD AGRITUB

PARA USO AGRICOLA
Para conducciones de agua a presion.

ATM	Código	Ø Nominal	Pulgadas	Bobinas	PRECIO
4 ATM.  F22040	9500404020	20 m	1/2"	100 m	0,35879
	9500404025	25 m	3/4"	100 m	0,46648
	9500404032	32 m	1"	100 m	0,66037
	9500404040	40 m	1 1/4"	100 m	0,72383
	9500404050	50 m	1 1/2"	100 m	1,06107
	9500404063	63 m	2"	100 m	1,61590
	9500404075	75 m	2 1/2"	100 m	2,24291
	9500404090	90 m	3"	50 m	3,31299
6 ATM.  F22041	9500406020	20 m	1/2"	100 m	0,39885
	9500406025	25 m	3/4"	100 m	0,59338
	9500406032	32 m	1"	100 m	0,88476
	9500406040	40 m	1 1/4"	100 m	1,05869
	9500406050	50 m	1 1/2"	100 m	1,52465
	9500406063	63 m	2"	100 m	2,35425
	9500406075	75 m	2 1/2"	50 m	3,26023
	9500406090	90 m	3"	50 m	4,84669
10 ATM.  F22042	9500410020	20 m	1/2"	100 m	0,51951
	9500410025	25 m	3/4"	100 m	0,73930
	9500410032	32 m	1"	100 m	1,29456
	9500410040	40 m	1 1/4"	100 m	1,40182

TUBOS DE POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD AGRITUB


PARA USO AGRICOLA
Para ramales de microirrigacion
F22030 950000000

DISPONIBLE EN BOBINAS DE 25 ,50 , 100 M EN DIÁMETRO DE 12 Y 16

	Código	Espesor	Pulgadas	Bobinas	PRECIO	
	12	950012500	1	1/4"	500 m	0,13973
	16	950016300	1,2	3/8"	300 m	0,14874
	16	950016304	1,4	3/8"	300 m	0,16571
	18 ,67	950018200	1,3	-	200 m	0,23117
	20	950020200	1,3	1/2"	200 m	0,29415

MICROTUBO POLIETILENO ALIMENTARIO - F12033


F12033



Codigo	Ø INT		Ø EXT	Bobina	PRECIO
461.13010	1	x	3	500 m	0,07779
461.13015	1,5	x	3	500 m	0,06287
461.13020	2	x	3	500 m	0,07077
461.14530	3	x	4,5	500 m	0,07633
461.15030	3	x	5	500 m	
461.16040	4	x	6	500 m	0,07936
461.16545	4,5	x	6,5	500 m	0,08676
461.18055	5,5	x	8	500 m	0,12259
461.18060	6	x	8	500-1000 m	0,11823

MICROTUBO POLIETILENO AGRICOLA -F22035


F22033



Codigo	Ø INT		Ø EXT	Bobina	PRECIO
461.23010	1	x	3	500 m	0,06335
461.23015	1,5	x	3	500 m	0,05919
461.23020	2	x	3	500 m	0,05790
461.24530	3	x	4,5	500 m	0,06211
461.26040	4	x	6	500 m	0,06439
461.26545	4,5	x	6,5	500 m	0,07045
461.28055	5,5	x	8	500 m	0,09908
461.28060	6	x	8	500-1000 m	0,09548

MICROTUBO PVC FLEXIBLE - F12035


F12035



Codigo	Ø INT		Ø EXT	Bobina	PRECIO
461.45030	3	x	5	500 m	0,13543
461.46040	4	x	6	500 m	0,14423
461.46545	4,5	x	6,5	500 m	0,13169
461.47040	4	x	7	500 m	0,16752
461.48050	5	x	8	500 m	0,17055
461.48060	6	x	8	500 m	0,15861
461.41390	9	x	13	500 m	0,35729

MICROTUBO EVA - F12034

F12034



Codigo	Ø INT		Ø EXT	Bobina	PRECIO
461.35030	3	x	5	500	0,07340
461.36040	4	x	6	500	0,08640
-	-	x	-	-	-
-	-	x	-	-	-
-	-	x	-	-	-



LOPRESS

Tubería de PEAD para conducción de agua a presión

TUBERIA DE POLIETILENO ALTA DENSIDAD PE-100 LOPRESS

TUB. DE PEAD PARA CONDUCCION DE AGUA A PRESION USO ALIMENTARIC

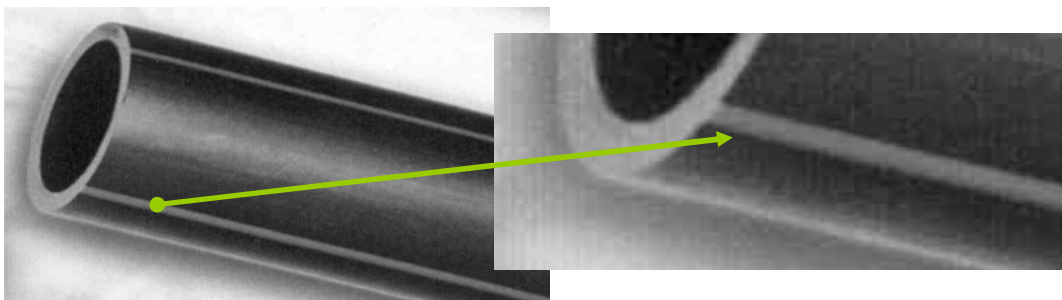
Medidas Estandar CE Homologacion en UNE 53966-EX

F,12051

Código	Ø Exterior	PN	Espesor	Formato	Metros	PRECIO
9000110025	25	10	2	Bobina	100	0,69529
9000110032	32	10	2	Bobina	100	0,97037
9000110040	40	10	2,4	Bobina	100	1,15519
9000110050	50	10	3	Bobina	100	1,74030
9000110063	63	10	3,8	Bobina	100	2,70304
9000110075	75	10	4,5	Bobina	100	3,80621
9000110090	90	10	5,4	Bobina	50	5,54608
9000110110	110	10	6,6	Bobina	50	8,09702
9000110125	125	10	7,4	Barra	6 ó 12	10,42258
9000110140	140	10	8,3	Barra	6 ó 12	13,15584
9000110160	160	10	9,5	Barra	6 ó 12	16,96236

F12052

Código	Ø Exterior	PN	Espesor	Formato	Metros	PRECIO
9000116025	25	16	2,5	Bobina	100	0,80930
9000116032	32	16	3	Bobina	100	1,33355
9000116040	40	16	3,7	Bobina	100	1,69385
9000116050	50	16	4,6	Bobina	100	2,53313
9000116063	63	16	5,8	Bobina	100	3,97028
9000116075	75	16	6,8	Bobina	50	5,59371
9000116090	90	16	8,2	Bobina	50	8,08344
9000116110	110	16	10	Bobina	50	11,88983
9000116125	125	16	11,4	Barra	6 ó 12	15,34311
9000116140	140	16	12,7	Barra	6 ó 12	19,15652
9000116160	160	16	14,6	Barra	6 ó 12	25,16310

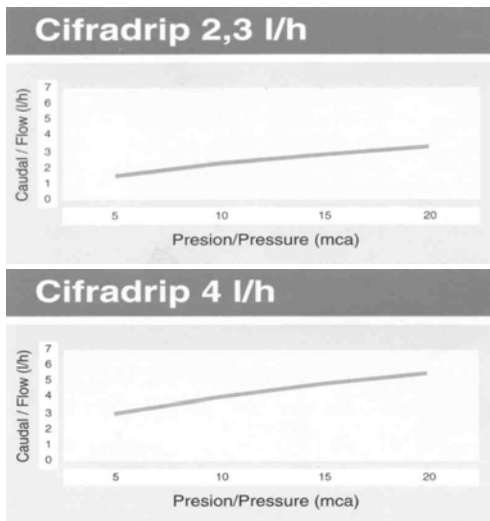


TUBERIA POLIETILENO ALTA DENSIDAD CON BANDA AZUL

- Fabricada a partir de materiales con certificado AENOR.
 - Marcada con banda azul (D.40 y superiores).
 - Con aditivos para la protección de los rayos UV.
 - Apta para la conducción de agua potable.
- Esmerado control de calidad durante el proceso de fabricación.

GOTERO INTEGRADO CIFRADRIP DIAMETRO 16 mm
DISPONIBLE EN 2 Y 4 SALIDAS Y CAUDALES DE 2,3 Y 4 l/h ALIMENTARIO
F12201

Separacion	CODIGO		PRECIO
	2,3 l/h	4 l/h	
0,25 m	50025	51025	0,31749
0,30 m	50030	51030	0,29847
0,33 m	50033	51033	0,28982
0,40 m	50040	51040	0,27469
0,50 m	50050	51050	0,26042
0,60 m	50060	51060	0,25091
0,75 m	50075	51075	0,24139
1,00 m	50100	51100	0,23188
1,25 m	50125	51125	0,22617
1,50 m	50150	51150	0,22237



GOTERO INTEGRADO CIFRADRIP

GOTERO INTEGRADO CIFRADRIP DIAMETRO 20 mm

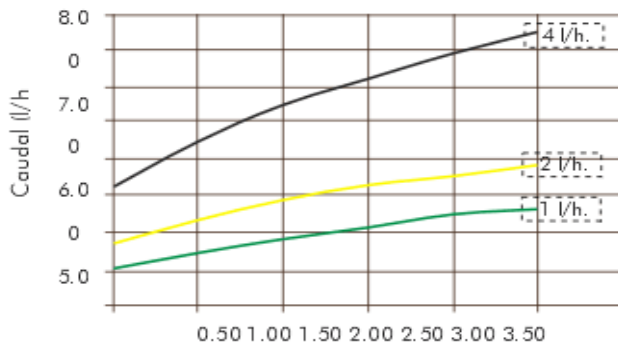
DISPONIBLE EN 2 Y 4 SALIDAS Y CAUDALES DE 2,3 Y 4 l/h
F,12217

ALIMENTARIO

Separacion	CODIGO		PRECIO
	2 l/h	4 l/h	
0,25 m	58025	59025	0,48234
0,30 m	58030	59030	0,44774
0,33 m	58033	59033	0,43201
0,40 m	58040	59040	0,40448
0,50 m	58050	59050	0,37853
0,60 m	58060	59060	0,36123
0,75 m	58075	59075	0,34393
1,00 m	58100	59100	0,32663
1,25 m	58125	59125	0,31625
1,50 m	58150	59150	0,30933

Curvas

Ø 20 Caudal del gotero(l/h) en función de la presión(kg/cm2)



GOTERO INTEGRADO CIFRADRIP

Características Técnicas

Diámetro (m)	20	20	20
Espesor nominal (m)	1,2	1,2	1,2
Caudal nominal (l/h)	1	2	4
Presión máxima	2,5	2,5	2,5
Ecuación de flujo	$Q=1,6933P^{0.5165}$	$Q=2,4639P^{0.5187}$	$Q=3,6148P^{0.5014}$

Tabla Longitud Aconsejables

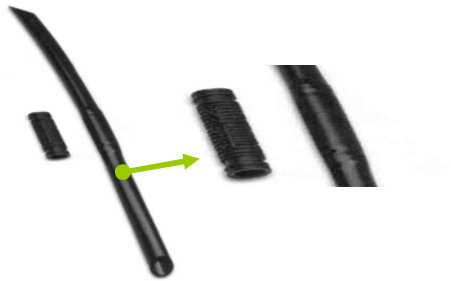
	SEPARACION GOTEROS (cms.)								
	30	40	50	60	75	100	110	125	150
Ø 20 1 l/h	95	118	139	158	185	226	241	263	297
Ø 20 2 l/h	79	98	116	132	154	188	201	219	247
Ø 20 4 l/h	59	73	86	98	115	140	150	163	185

GOTERO INTEGRADO ALBADRIP DIAMETRO 16 mm

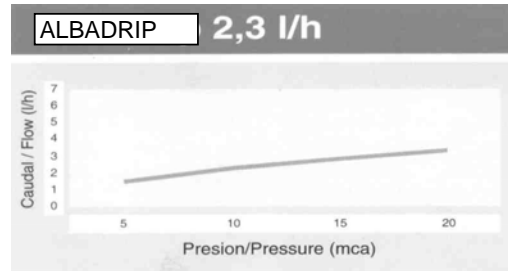
DISPONIBLE EN 2 Y 4 SALIDAS Y CAUDALES DE 2 Y 4 l/h
F22252

AG

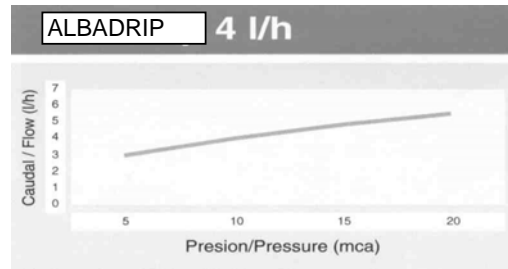
Separacion	CODIGO		PRECIO
	2,3 l/h	4 l/h	
0,25 m	50025	51025	0,25351
0,30 m	50030	51030	0,23449
0,33 m	50033	51033	0,22584
0,40 m	50040	51040	0,21070
0,50 m	50050	51050	0,19644
0,60 m	50060	51060	0,18692
0,75 m	50075	51075	0,17741
1,00 m	50100	51100	0,16790
1,25 m	50125	51125	0,16219
1,50 m	50150	51150	0,15839



GOTERO INTEGRADO CIFRADRIP



LONGITUD DE RAMLES EN SUELO LLANO



LONGITUD DE RAMLES EN SUELO LLANO

GOTERO INTEGRADO ALBADRIP DIAMETRO 20 mm

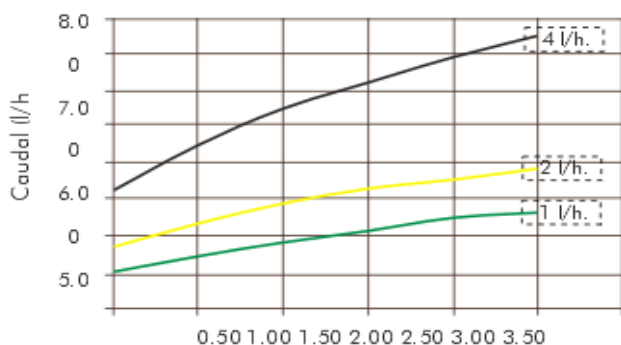
DISPONIBLE EN 2 Y 4 SALIDAS Y CAUDALES DE 2 Y 4 l/h
F,22256

AG

Separacion	CODIGO		PRECIO
	2 l/h	4 l/h	
0,25 m	58025	59025	0,40044
0,30 m	58030	59030	0,36584
0,33 m	58033	59033	0,35011
0,40 m	58040	59040	0,32259
0,50 m	58050	59050	0,29663
0,60 m	58060	59060	0,27933
0,75 m	58075	59075	0,26203
1,00 m	58100	59100	0,24473
1,25 m	58125	59125	0,23435
1,50 m	58150	59150	0,22743

Curvas

Ø 20 Caudal del gotero(l/h) en función de la presión(kg/cm2)



GOTERO INTEGRADO CIFRADRIP

Características Técnicas

Diámetro (m)	20	20	20
Espesor nominal (m)	1,2	1,2	1,2
Caudal nominal (l/h)	1	2	4
Presión máxima	2,5	2,5	2,5
Ecuación de flujo	$Q=1,6933P^{0.5165}$	$Q=2,4639P^{0.5187}$	$Q=3,6148P^{0.5014}$

Tabla Longitud Aconsejables

	SEPARACION GOTEROS (cms.)								
	30	40	50	#	75	100	110	125	150
Ø 20 1 l/h	95	118	139	#	185	226	241	263	297
Ø 20 2 l/h	79	98	116	#	154	188	201	219	247
Ø 20 4 l/h	59	73	86	#	115	140	150	163	185



Autocompensante
CYCLO
Sistema de Riego con Gotero Integrado

GOTERO INTEGRADO AUTOCOMPENSANTE CYCLO

SISTEMA DE RIEGO CON GOTERO INTEGRADO

AL

F12301

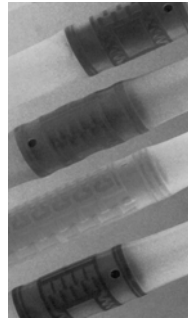
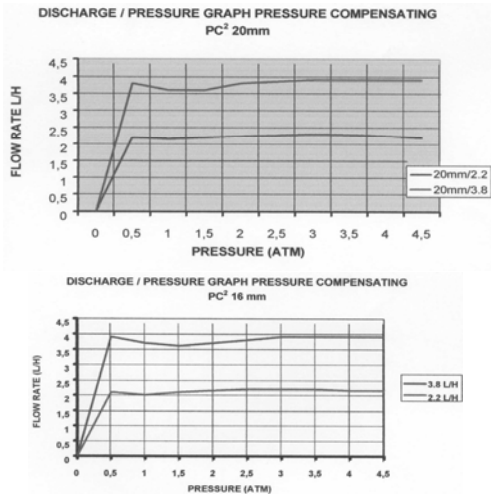
F12303

F12309

F12311

Ø 16	CODIGO	CODIGO	PRECIO
Separacion	2/h	4 l/h	
0,25 m	62025	63025	0,91691
0,33 m	62033	63033	0,74690
0,40 m	62040	63040	0,65392
0,75 m	62075	63075	0,44938
1,00 m	62100	63100	0,39094
1,50 m	62150	63150	0,33250

Ø 20	CODIGO	CODIGO	PRECIO
Separacion	2 l/h	4 l/h	
0,25 m	66025	67025	0,98916
0,33 m	66033	67033	0,81915
0,40 m	66040	67040	0,72618
0,75 m	66075	67075	0,48437
1,00 m	66100	67100	0,43011
1,50 m	66150	67150	0,37584





TUBERIA CON GOTERO INTERLINEA NO DESMONTABLE ALIMENTARIO

F12129

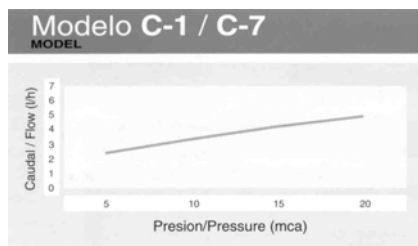
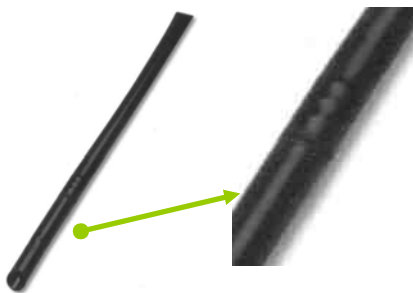
C-1 TUBERIA 12 mm

Separacion	Codigo	PRECIO
0,25 m	40025	0,28286
0,30 m	40030	0,26883
0,33 m	40033	0,26246
0,40 m	40040	0,25130
0,50 m	40050	0,24079
0,75 m	40075	0,22676
1,00 m	40100	0,21975
1,25 m	40125	0,21554
1,50 m	40150	0,21274

F12129

C-7 TUBERIA 16 mm

Separacion	Codigo	PRECIO
0,25 m	41025	0,40193
0,30 m	41030	0,37862
0,33 m	41033	0,36802
0,40 m	41040	0,34948
0,50 m	41050	0,33199
0,75 m	41075	0,30868
1,00 m	41100	0,29702
1,25 m	41125	0,29003
1,50 m	41150	0,28536





TUBERIA CON GOTERO INTERLINEA DESMONTABLE ALIMENTARIO

F12130

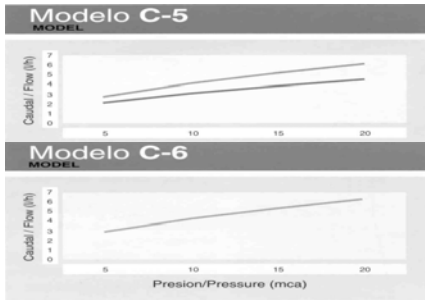
C-5 TUBERIA 12 mm

Separacion	COD. 3 l/h	COD. 4 l/h	PRECIO
0,25 m	42025	43025	0,69971
0,30 m	42030	43030	0,61913
0,33 m	42033	43033	0,58250
0,40 m	42040	43040	0,51841
0,50 m	42050	43050	0,45798
0,75 m	42075	43075	0,37740
1,00 m	42100	43100	0,33711
1,25 m	42125	43125	0,31294
1,50 m	42150	43150	0,29682

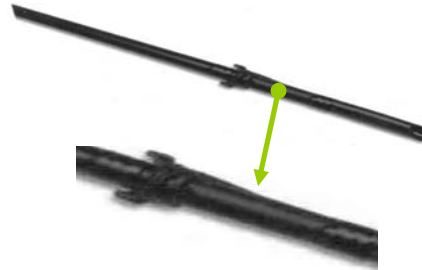
F12030

C-6 TUBERIA 16 mm

Separacion	Codigo 4L/H	PRECIO
0,25 m	44025	0,80534
0,30 m	44030	0,72356
0,33 m	44033	0,68638
0,40 m	44040	0,62133
0,50 m	44050	0,55999
0,75 m	44075	0,44405
1,00 m	44100	0,40608
1,25 m	44125	0,38329
1,50 m	44150	0,36810



LONGITUD DE RAMALES EN SUELO LLANO



TUBERIA GOTERO INTERLINEA DESMONTABLE



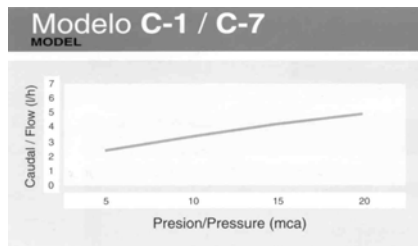
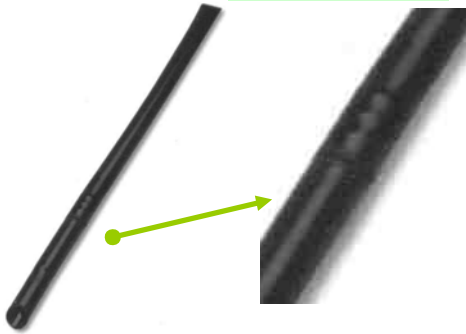
TUBERIA CON GOTERO INTERLINEA NO DESMONTABLE

PARA USO AGRICOLA

F22130

C-1 TUBERIA 12 mm		
Separacion	Codigo	PRECIO
0,20 m	40020	0,26294
0,25 m	40025	0,24191
0,30 m	40030	0,22788
0,33 m	40033	0,22151
0,40 m	40040	0,21035
0,50 m	40050	0,19984
0,75 m	40075	0,18581
1,00 m	40100	0,17880
1,25 m	40125	0,17459
1,50 m	40150	0,17179

C-7 TUBERIA 16 mm		
Separacion	Codigo	PRECIO
0,20 m	41020	0,37766
0,25 m	41025	0,34268
0,30 m	41030	0,31937
0,33 m	41033	0,30877
0,40 m	41040	0,29023
0,50 m	41050	0,27274
0,75 m	41075	0,24943
1,00 m	41100	0,23777
1,25 m	41125	0,23078
1,50 m	41150	0,22611



LONGITUD DE RAMLES EN SUELO LLANO



TUBERIA PERFORADA ALIMENTARIO

F18120			F18120		
TUBERIA 16 mm			TUBERIA 20 mm		
Separacion	Codigo	PRECIO	Separacion	Codigo	PRECIO
0,20 m	36020	0,32340	0,20 m	38020	0,46555
0,25 m	36025	0,30762	0,25 m	38025	0,44977
0,30 m	36030	0,29711	0,30 m	38030	0,43925
0,33 m	36033	0,29233	0,33 m	38033	0,43447
0,35 m	36035	0,28959	0,35 m	38035	0,43174
0,40 m	36040	0,28396	0,40 m	38040	0,42611
0,45 m	36045	0,27958	0,45 m	38045	0,42173
0,50 m	36050	0,27607	0,50 m	38050	0,41822
0,60 m	36060	0,27081	0,60 m	38060	0,41296
0,75 m	36075	0,26555	0,75 m	38075	0,40770
1,00 m	36100	0,26030	1,00 m	38100	0,40244
1,25 m	36125	0,25714	1,25 m	38125	0,39929



TUBERIA PERFORADA

PARA USO AGRICOLA

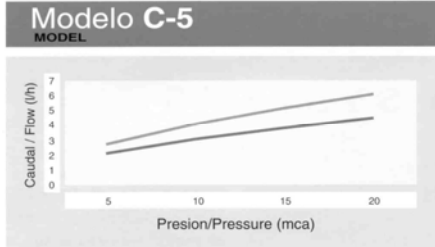
TUBERIA 16 mm		
Separacion	Codigo	PRECIO
0,20 m	36020	0,24662
0,25 m	36025	0,23085
0,30 m	36030	0,22033
0,33 m	36033	0,21555
0,35 m	36035	0,21282
0,40 m	36040	0,20718
0,45 m	36045	0,20280
0,50 m	36050	0,19929
0,60 m	36060	0,19403
0,75 m	36075	0,18877
1,00 m	36100	0,18352
1,25 m	36125	0,18036

TUBERIA 20 mm		
Separacion	Codigo	PRECIO
0,20 m	38020	0,37469
0,25 m	38025	0,35892
0,30 m	38030	0,34840
0,33 m	38033	0,34362
0,35 m	38035	0,34089
0,40 m	38040	0,33525
0,45 m	38045	0,33087
0,50 m	38050	0,32736
0,60 m	38060	0,32210
0,75 m	38075	0,31685
1,00 m	38100	0,31159
1,25 m	38125	0,30843

GOTEROS INTERLINEA YPINCHADOS

F11320

Codigo	Descripción	Ø	Caudal	Interlinea	PRECIO
9000.102	C-5	12	3 l/h	desmontable	0,10100
9000.105	C-5	12	4 l/h	desmontable	0,10100

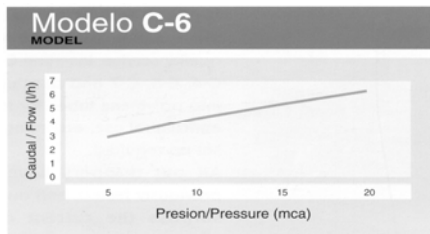


Tipo de emisor/dripper: interlinea desmontable/in-line removable

Caudal nominal/flow	3 l/h (10 mca)	4 l/h (10 mca)
Ecuación/coefficient	0,2894 h ^{0,512}	0,3232 h ^{0,551}
Diámetro/diameter	12 mm	12 mm

F11320

Codigo	Descripción	Ø	Caudal	Interlinea	PRECIO
9000.103	C-6	16	4 l/h	desmontable	0,10400

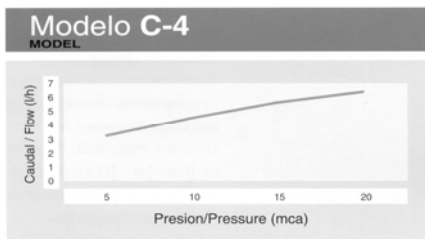


Tipo de emisor/dripper: interlinea desmontable/in-line removable

Caudal nominal/flow	4 l/h (9 mca)
Ecuación/coefficient	0,3191 h ^{0,560}
Diámetro/diameter	16 mm

F,11340

Codigo	Descripción	Ø	Caudal	Interlinea	PRECIO
9000.101	C-4		4 l/h	Pinchado	0,11000

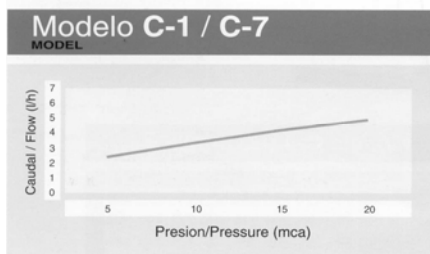


Tipo de emisor/dripper: pinchado/on-line removable

Caudal nominal/flow	4 l/h (8 mca)
Ecuación/coefficient	0,4463 h ^{0,5021}

F11310

Codigo	Descripción	Ø	Caudal	Interlinea	PRECIO
9000.098	C-1	12	3 l/h	no desmontable	0,02729
9000.104	C-7	16	3 l/h	no desmontable	0,03636



Tipo de emisor/dripper: interlinea no desmontable/in-line non removable

Modelo/model	C-1	C-7
Caudal nominal/flow	3 l/h (8 mca)	3 l/h (8 mca)
Ecuación/coefficient	0,2702 h ^{0,5495}	0,3078 h ^{0,5184}
Diámetro/diameter	12 mm	16 mm




ACCESORIOS MICROIRRIGACION


F32350/32360/11501

Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
ENLACE PE	9000.0499	12	0,04140	TE REDUCIDA	544,1131	16/12	0,12023
	9000.0500	16	0,06650		001,7044	20/16	0,14735
	0156.118	18	0,04787		544,1169	20/12	0,14592
	-	-	-		-	-	-
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
ENLACE PE ANILLAS	9000.526	12	0,13340	CODO	001,7027	12	0,14558
	9000.527	16	0,15730		544,1191	16	0,16112
	9000.528	18	0,29270		001,7029	20	0,17888
	-	-	-		-	-	-
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
CONEXIÓN	9000.0486	12	0,02800	CONEXION SEGURIDAD	001,7106	16	0,17216
	9000.0487	16	0,03400		156.614	20	0,18030
	-	-	-		-	-	-
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
CONEXIÓN ANILLAS	9000.523	12	0,11186	ENLACE REDUCIDO	544,1128	16/12	0,08103
	9000.524	16	0,13157		001,7031	20/16	0,18920
	9000.525	18	0,14684		-	-	-
	-	-	-		-	-	-
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
ANILLAS	9000.520	12	0,03820	ENLACE SEGURIDAD	156,713	16	0,13459
	9000.521	16	0,04150		001,7416	20	0,17647
	9000.522	18	0,04510		-	-	-
	-	-	-		-	-	-
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
TAPON	9000.0508	12	0,04000	ENLACE MIXTO SEGURIDAD-RM	156,825	12-1/2"	0,23928
	9000.0509	16	0,08000		156,827	12-3/8"	0,23928
	-	-	-		156,818	16-1/2"	0,23928
	-	-	-		156,824	20-3/8"	0,23928
	-	-	-		156,819	20-1/2"	0,23928
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
TAPON SOBRELINEA	9000.0513	5x7	0,02795	ENLACE MIXTO SEGURIDAD-RH	156.822	16-1/2"	0,66999
	-	-	-		156.8191	16-3/4"	0,71756
	-	-	-		156.823	20-1/2"	0,66999
	-	-	-		156.820	25-1/2"	0,66999
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
PIQUETA	9000.0137	4x6	0,03324	VALVULAS RAMAL	001,7013	12	0,69735
	-	-	-		001,7014	16	0,69735
	-	-	-		001,7015	18	1,18245
	-	-	-		001,7016	20	1,31431
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
TE	001,7001	12	0,08011	VALVULAS RAMAL RM	001,7080	12	1,07330
	544,1129	16	0,11165		001,7081	16	1,07330
	001,7023	20	0,14553		001,7083	18	1,70998
	-	-	-		001,7085	20	1,70998
Descripción	Código	Ø	PRECIO	Descripción	Código	Ø	PRECIO
CONEXIÓN MICROTUBO	544,1115	4,5X6,5	0,02607	GOMAS BILABIDAS	3006,1	16	0,26532
	-	-	-		-	-	-
	-	-	-		-	-	-
	-	-	-		-	-	-


Accesorios roscados y enlace rápido


F 32351


Descripción	Codigo	Ø	PRECIO		
			S/REFUERZ	C/REFUERZ	
	367,140	1,12138	20	0,85891	1,24865
	367,518	1,12139	25	0,91181	1,55823
	367,519	1,12140	32	1,61700	2,00197
	367,520	1,12141	40	2,23000	2,76559
	367,521	1,12142	50	3,00500	3,91105
	367,522	1,12143	63	4,53200	5,72728
	367,523	1,12144	75	8,47093	9,66927
	367,524	1,12145	90	12,38100	15,05600
367,141	1,12146	110	27,98622	35,06532	

Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,142	20		1,08391
	367,525	25		1,09127
	367,526	32		1,80372
	367,527	40		1,93489
	367,528	50		2,76302
	367,529	63		3,97038
	367,530	75		8,74016
	367,531	90		11,94214
367,143	110		28,99237	


Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,146	20		1,38978
	367,532	25		1,61700
	367,533	32		2,29600
	367,534	40		3,60000
	367,535	50		5,30700
	367,536	63		7,68100
	367,537	75		18,92000
	367,538	90		22,50242
367,147	110		34,60122	


Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,144	25-32		1,65251
	367,567	32-25		2,53752
	367,568	40-32		2,97198
	367,569	50-40		5,30700
	367,570	63-50		7,68100
	367,571	75-63		14,21313
	367,572	90-75		23,67334
	367,145	110-90		33,85795


Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,158	20		1,09902
	367,539	25		1,39313
	367,540	32		1,98133
	367,541	40		3,08807
	367,543	50		4,33415
	367,544	63		6,52444
	367,545	75		13,47455
	367,159	90		19,33339
1,12009	110		54,41420	


Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,154	20		1,44453
	367,553	25		1,67100
	367,554	32		2,08000
	367,555	40		2,84201
	367,556	50		3,58800
	367,557	63		4,82867
	367,558	75		10,94597
	367,559	90		20,72135
	367,155	110		51,82403


Descripción	Codigo	Ø	PRECIO		
			S/REFUERZ	C/REFUERZ	
	367,152	1,12129	20	1,82681	1,48600
	367,546	1,12130	25	2,13002	1,76462
	367,547	1,12131	32	2,16707	2,48698
	367,548	1,12132	40	3,31258	3,63243
	367,549	1,12133	50	4,04004	5,45896
	367,550	1,12134	63	6,09453	6,85209
	367,551	1,12135	75	15,36301	13,12628
	367,552	1,12136	90	17,32104	21,42306
	367,153	1,12137	110	45,09063	50,16261

Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,160	20		1,14319
	367,560	25		1,26012
	367,561	32		1,88700
	367,562	40		2,34400
	367,563	50		3,42000
	367,564	63		5,11251
	367,565	75		11,59462
	367,566	90		15,15405
367,161	110		29,01816	

Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	367,150	20		2,00197
	367,573	25		2,42402
	367,574	32		2,97198
	367,575	40		5,68412
	367,576	50		6,49347
	367,577	63		18,71251
	367,578	75		19,21730
	367,579	90		36,92970
367,151	110		53,97561	

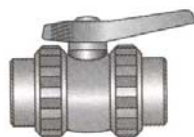
Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	1,12075	25-32		2,48635
	1,12076	32-25		3,45600
	1,12077	40-32		5,40900
	1,12078	50-40		8,31675
	1,12079	63-50		11,57500
	1,12080	75-63		23,67258
	1,12081	90-63		35,10500
	1,12082	110-90		63,22696

Descripción	Codigo	Ø	PRECIO	
			S/REFUERZ	C/REFUERZ
	1,12100	20		1,96758
	1,12101	25		2,68585
	1,12102	32		3,57037
	1,12103	40		4,59906
	1,12104	50		7,95855
	1,12105	63		11,60934
	1,12106	75		22,80587
	1,12107	90		36,02503
	1,12108			63,22696

Descripción	Codigo	Ø	PRECIO		
			S/REFUERZ	C/REFUERZ	
	367,148	1,12118	20	1,46279	1,89878
	1,12150	1,1218	25X1/2	2,34250	2,69337
	367,580	1,12119	25X3/4	2,52190	2,69337
	1,12151	1,12181	32X1/2	3,20934	3,62211
	1,12152	1,12182	32X3/4	3,20934	3,62211
	367,581	1,1212	32	2,81720	3,63243
	367,582	1,12121	40	3,53696	4,76757
	367,583	1,12122	50	5,14680	6,76952
	367,584	1,12123	63	9,19459	10,71153
	367,585	1,12124	75	19,89837	18,65747
	367,586	1,12125	90	33,21040	27,66631
	367,149	1,12126	110	48,89074	58,03632

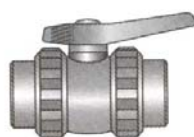


VAVULAS DE BOLA - ENCOLAR



Código	Tubo	DN	PRECIO
001.204	20	15	3,45000
001.205	25	20	4,20000
001.206	32	25	5,85000
001.207	40	32	6,11000
001.208	50	40	8,75000
001.209	63	50	12,50000
001.210	75	65	55,75000
001.211	90	80	75,85000

VALVULAS DE BOLA - ROSCA HEMBRA



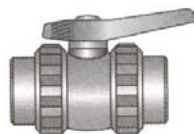
Código	Tubo	DN	PRECIO
001.044	1/2"	15	3,56000
001.045	3/4"	20	4,22000
001.046	1"	25	6,11000
001.042	1 1/4"	32	6,70000
001.014	1 1/2"	40	9,30000
001.055	2"	50	13,81000
001.212	2 1/2"	65	59,00000
001.213	3"	80	80,00000

VALVULAS DE BOLA - FITTING



Código	Tubo	DN	PRECIO
001.192	20-20	15	5,60000
001.193	25-25	20	6,30000
001.194	32-32	25	10,10000
001.195	40-40	32	12,00000
001.196	50-50	40	15,00000
001.197	63-63	50	19,60000

VALVULAS DE BOLA - FITTING R.H.

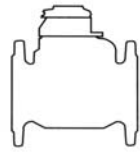


Código	Tubo	DN	PRECIO
001.198	20-1/2"	15	5,00000
001.199	25-3/4"	20	5,62000
001.200	32-1"	25	9,10000
001.201	40-1 1/4"	32	10,66000
001.202	50-1 1/2"	40	13,36000
001.203	63-2"	50	17,60000



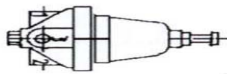
CONTADORES TIPO WOLTMAN

F36700



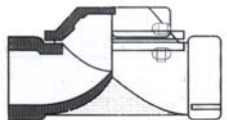
Codigo	DN	Qn (m ³ /h)	PRECIO
566-062	50 (2")	25	458,26513
566-063	65 (2 ½ ")	40	537,51396
566-064	80 (3")	60	586,61379
566-065	100 (4")	100	661,55567
566-066	125 (5")	150	944,09507
566-067	150 (6")	250	915,84675

PILOTO REGULADOR



Codigo	Descripcion	PRECIO
86-201	Piloto regulador	103,19400
-	-	-
-	-	-

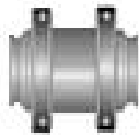
PILOTO REGULADOR



Codigo	Descripcion	PRECIO
367-012	Plástico 2" básica	42,00000
566-001	Metal 1 ½ " básica	58,50000
566-002	Metal 2" básica	61,50000
566-003	Metal 2 ½ " básica	120,50000
566-004	Metal 3" básica	197,00000
566-005	Metal 4" básica	282,50000
566-006	Metal 5" básica	381,50000
566-007	Metal 6" básica	637,50000

VALVULAS DE RETENCION Y ASPIRACION

	Codigo	DN	Tubo	PRECIO
Valvula retencion lineal	1-15059	75	2 ½ "	79,66577
	1-1560	90	3 "	86,27018
	1-15061	110	4 "	96,51218
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-



	Codigo	DN	Tubo	PRECIO
Valvula de aspiracion	1-14106	75	2 ½ "	75,13813
	1-14107	90	3 "	78,05335
	1-043	110	4 "	81,00000
	-	-	-	-
	-	-	-	-



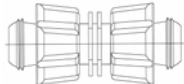
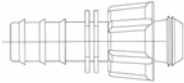
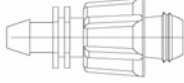
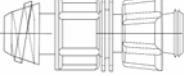
	Codigo	DN	Tubo	PRECIO
Valvula de retencion	1-141	80	90	68,62752
	1-142	100	110	76,68960
	1-143	110	125	90,00576
	1-144	125	140	106,50432
	1-145	150	160	135,00864
	1-146	175	200	180,01152





ACCESORIOS FIC PARA CINTA DE RIEGO

DIAMETRO NOMINAL 16

	Código	Modelo Ø 16 mm	Bolsa	Caja	Peso	PRECIO
	558.001	Conexión PE-Cinta	100 uds	1.000 uds	6,70 kg	0,21499
	558.002	Enlace Cinta-Cinta	100 uds	600 uds	4,85 kg	0,22932
	558.003	Enlace Cinta-Tubo	100 uds	1.000 uds	5,80 kg	0,17199
	558.004	Conexión M.Plana-Cinta	100 uds	400 uds	4,40 kg	0,46519

GOTERO PINCHADO AUTOCOMPENSANTE

Codigo	Caudal	Marca	Caraterística	Bobina	PRECIO
744-008	4 l/h	JORDAN	Desmontable	4.000 m	0,16300
744-009	8 l/h	JORDAN	Desmontable	4.000 m	0,16300
744-010	2,4 l/h	DHANA	-	15.000 m	0,14600
744-011	4,3 l/h	DHANA	-	15.000 m	0,14600
019-301010	2 l/h	NETAFIM	-	2.500 m	0,42100
019-301030	4 l/h	NETAFIM	-	2.500 m	0,42100
019-301060	8 l/h	NETAFIM	-	2.500 m	0,42100
019-302020	2 l/h	NETAFIM CNL	Antidrenante	2.500 m	0,42100
019-302060	4 l/h	NETAFIM CNL	Antidrenante	2.500 m	0,42100
019-302100	8 l/h	NETAFIM CNL	Antidrenante CAR	2.500 m	0,42100
403-001	2,2 l/h	SUPERTIF	-	4.000 m	0,25000
403-007	3,8 l/h	SUPERTIF	-	4.000 m	0,25000
403-014	8,1 l/h	SUPERTIF	-	4.000 m	0,25000
403-015	2,2 l/h	SUPERTIF	Antidrenante	4.000 m	0,25000
403-016	3,2 l/h	SUPERTIF	Antidrenante	4.000 m	0,25000
403-017	3,9 l/h	SUPERTIF	Antidrenante	4.000 m	0,25000
403-018	8,1 l/h	SUPERTIF	Antidrenante	4.000 m	0,25000

GOTERO PINCHADO TURBULENTO

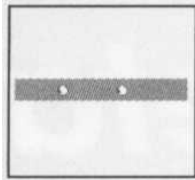
Codigo	Caudal	Marca	Caraterística	Bobina	PRECIO
544-1137	4 l/h	MARIPOSA	Desmontable	1.000 m	0,05045
544-1123	8 l/h	LAGO	Desmontable	1.000 m	0,10250
019-014	2 l/h	NETAFIM	-	5.000 m	0,23000
019-024	4 l/h	NETAFIM	-	5.000 m	0,23000



CINTA DE RIEGO T-TAPE

T-TAPE TSX SERIE 500 - DIAMETRO NOMINAL 16 mm

Codigo	Modelo	Espesor	Separacion	Caudal	Bobina	PRECIO
086-001	504-20-500	0,10 mm	20 cm	5,0 l/h	4.600 m.	0,10818
086-005	506-20-500	0,15 mm	20 cm	5,0 l/h	3.050 m.	0,11088
086-006	506-30-340	0,15 mm	30 cm	3,4 l/h	3.050 m.	0,11088
086-007	507-20-500	0,17 mm	20 cm	5,0 l/h	2.800 m.	0,11186
086-008	507-30-340	0,17 mm	30 cm	3,4 l/h	2.800 m.	0,11186
086-009	508-20-500	0,20 mm	20 cm	5,0 l/h	2.300 m.	0,11311
086-010	508-30-340	0,20 mm	30 cm	3,4 l/h	2.300 m.	0,11311
086-011	510-20-500	0,25 mm	20 cm	5,0 l/h	1.830 m.	0,12392
086-012	510-30-340	0,25 mm	30 cm	3,4 l/h	1.830 m.	0,12392
086-013	515-20-500	0,38 mm	20 cm	5,0 l/h	1.250 m.	0,12539
086-014	515-30-340	0,38 mm	30 cm	3,4 l/h	1.250 m.	0,12539



CINTA DE RIEGO

Codigo	Ø	Espesor	Caudal	SEP.	Bobina	PRECIO
744-001	17 mm	10 MIL	1,2 l/h	0,10	1.800 m	0,09300
744-012	17 mm	10 MIL	1,2 l/h	0,20	1.800 m	0,09300
744-002	17 mm	12 MIL	1,2 l/h	0,10	1.800 m	0,11000
744-013	17 mm	12 MIL	1,2 l/h	0,20	1.800 m	0,11000



SISTEMA INTEGRADO DE RIEGO CON GOTERO PLANO

Codigo	Ø	Espesor	Caudal	SEP.	Bobina	PRECIO
744-003	17 mm	0,45 mm	2,2 l/h	0,33	1.100 m	0,16400
744-004	17 mm	0,45 mm	2,2 l/h	0,40	1.100 m	0,16000
744-005	17 mm	0,45 mm	2,2 l/h	0,50	1.100 m	0,15620
744-006	17 mm	0,45 mm	2,2 l/h	0,60	1.100 m	0,14850
744-007	17 mm	0,45 mm	2,2 l/h	1,00	1.100 m	0,14800



ACCESORIO ELECTROSOLDABLES

Descripcion	Código	Ø	PRECIO
MANGUITO	3029.001	20	3,92137
F,34301	3029.002	25	4,48895
	3029.003	32	4,64373
	3029.004	40	4,95331
	3029.005	50	6,57002
	3029.006	63	7,24079
	3029.007	75	11,57494
	3029.008	90	14,67076
	3029.075	110	17,25576
	3029.076	125	26,15969
	3029.077	140	30,28745
	3029.078	160	32,57491



Descripcion	Código	Ø	PRECIO
TAPÓN FINAL	3029.044	20	8,22112
F34305	3029.045	25	8,22112
	3029.046	32	9,28746
	3029.047	40	10,33661
	3029.048	50	13,36364
	3029.049	63	15,68549
	3029.050	75	27,58720
	3029.051	90	30,94101
	3029.052	110	39,62650
	3029.053	125	50,22108
	3029.054	140	68,84761
	3029.055	160	72,25301

Descripcion	Código	Ø	PRECIO
MANGUITO	3029.029	20x16	4,28256
REDUCIDO	3029.030	25x20	4,28256
F34302	3029.031	32x20	4,69534
	3029.032	32x25	4,69534
	3029.033	40x32	5,89927
	3029.034	50x32	9,88944
	3029.035	50x40	9,88944
	3029.036	63x32	11,36855
	3029.038	63x50	11,36855
	3029.039	90x50	11,36855
	3029.040	90x63	25,31693
	3029.041	110x63	25,31693
	3029.042	110x90	25,52332
	3029.043	125x90	57,08349
	3029.0129	125x110	60,88446



Descripcion	Código	Ø	PRECIO
TE REDUCIDA	3029.093	32x20	12,91646
F34307	3029.094	32x25	12,91646
	3029.095	40x20	22,22111
	3029.096	50x20	25,52332
	3029.097	63x20	27,60441
	3029.098	63x32	27,60441
	3029.099	63x40	29,87468
	3029.100	63x50	32,04175
	3029.101	90x63	79,97535
	3029.102	110x63	89,43480
	3029.103	110x90	89,43480
	3029.104	125x90	126,51584
	3029.105	160x90	175,42980
	3029.106	160x110	175,42980
	3029.107	160x125	214,98750



Descripcion	Código	Ø	PRECIO
MANGUITO	3029.210	25x3/4"	36,33289
TRANSICION PE	3029.211	32x1"	45,76081
F34316	3029.214	40x1"	68,93934
	3029.215	40x1 1/4"	74,52900
	3029.216	40x1 1/2"	81,98190
	3029.220	50x1 1/2"	91,29804
	3029.221	50x2"	93,16125
	3029.224	63x2"	126,69930



Descripcion	Código	Ø	PRECIO
TE IGUAL	3029.020	32	10,49139
F34306	3029.021	40	18,05895
	3029.022	50	19,14250
	3029.023	63	22,35870
	3029.024	75	35,58474
	3029.025	90	36,73706
	3029.026	110	62,36357
	3029.027	125	80,26775
	3029.028	160	126,68783



Descripcion	Código	Ø	PRECIO
CODO 90°	3029.009	20	11,48893
F34304	3029.010	25	11,48893
	3029.011	32	11,48893
	3029.012	40	14,80835
	3029.013	50	19,02209
	3029.014	63	21,44717
	3029.015	75	30,87222
	3029.016	90	36,73706
	3029.017	110	53,00732
	3029.018	125	73,47413
	3029.019	160	105,51588

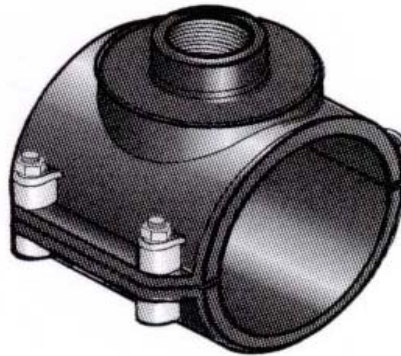


Descripcion	Código	Ø	PRECIO
CODO 45°	3029.066	32	12,36609
F34304	3029.067	40	15,06632
	3029.068	50	19,14250
	3029.069	63	21,92874
	3029.070	75	31,56018
	3029.071	90	38,19899
	3029.072	110	57,55932
	3029.073	125	78,71984
	3029.074	160	105,51588
-	-	-	-
-	-	-	-



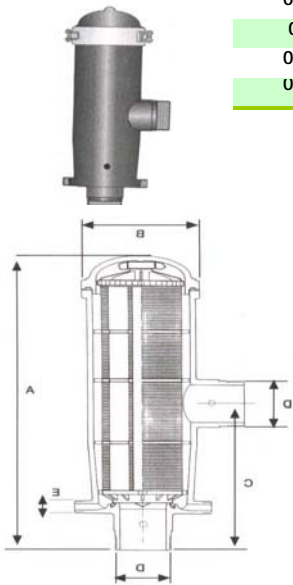
COLLARINES TOMA SIMPLE

Código	Medida	PRECIO	Código	Medida	PRECIO
367.016	Ø 20x1/2"	1,14984	367.045	Ø 50x11/4"	1,01184
367.017	Ø 25x1/2"	0,73584	367.046	Ø 63x11/4"	1,45632
367.018	Ø 32x1/2"	0,78192	367.047	Ø 75x11/4"	1,91640
367.019	Ø 40x1/2"	0,93528	367.048	Ø 90x11/4"	2,06952
367.020	Ø 50x1/2"	1,01184	367.049	Ø 110x11/4"	2,45280
367.021	Ø 63x1/2"	1,45632	367.050	Ø 125x11/4"	3,52608
367.022	Ø 75x1/2"	1,91640	367.051	Ø 140x11/4"	7,28208
367.023	Ø 90x1/2"	2,06952	367.052	Ø 160x11/4"	10,27128
367.024	Ø 110x1/2"	2,45280	367.053	Ø 200x11/4"	32,19504
367.025	Ø 25x3/4"	0,73584	367.054	Ø 250x11/4"	48,66744
367.026	Ø 32x3/4"	0,78192	367.055	Ø 315x11/4"	59,78880
367.027	Ø 40x3/4"	0,93528	367.056	Ø 63x11/2"	1,45632
367.028	Ø 50x3/4"	1,01184	367.057	Ø 75x11/2"	1,91640
367.029	Ø 63x3/4"	1,45632	367.058	Ø 90x11/2"	2,06952
367.030	Ø 75x3/4"	1,91640	367.059	Ø 110x11/2"	2,45280
367.031	Ø 90x3/4"	2,06952	367.060	Ø 125x11/2"	3,52608
367.032	Ø 110x3/4"	2,45280	367.061	Ø 140x11/2"	7,28208
367.033	Ø 125x3/4"	3,52608	367.062	Ø 160x11/2"	10,27128
367.034	Ø 32x1"	0,78192	367.063	Ø 200x11/2"	32,19504
367.035	Ø 40x1"	0,93528	367.064	Ø 250x11/2"	48,66744
367.036	Ø 50x1"	1,01184	367.065	Ø 315x11/2"	59,78880
367.037	Ø 63x1"	1,45632	367.066	Ø 75x2"	1,91640
367.038	Ø 75x1"	1,91640	367.067	Ø 90x2"	2,06952
367.039	Ø 90x1"	2,06952	367.068	Ø 110x2"	2,45280
367.040	Ø 110x1"	2,45280	367.069	Ø 125x2"	3,52608
367.041	Ø 125x1"	3,52608	367.070	Ø 140x2"	7,28208
367.042	Ø 140x1"	7,28208	367.071	Ø 160x2"	10,27128
367.043	Ø 160x1"	10,27128	367.072	Ø 200x2"	32,19504
367.044	Ø 200x1"	32,19504	367.073	Ø 250x2"	48,66744



COLLARIN TOMA SIMPLE

FILTROS DE ANILLAS



Codigo	Medida	Mesh	Caudal	SUP. Filtrado	PRECIO
001.8001	63-2"	140	20.000 l/h	1370	177,78134
001.048	90-3"	140	40.000 l/h	1760	164,00000
001.8011	63-2"	120	20.000 l/h	1370	147,62475
001,8012	90-3"	120	40.000 l/h	1760	212,23566

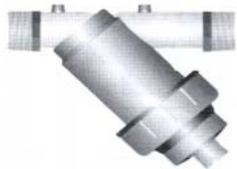
Medida	A	B	C	D
63-2"	500	195	302	3/4"
90-3"	610	195	302	3/4"

CAUDALES RECOMENDADOS SEGÚN CALIDAD DE AGUAS				
Medida	Muy Sucias	Sucias	Medias	Limpias
63-2"	8.000 l/h	12.000 l/h	15.000 l/h	20.000 l/h
90-3"	18.000 l/h	25.000 l/h	33.000 l/h	40.000 l/h

FILTROS EN LINEA

	Codigo	Medida	Mesh	Modelo	Precio
ANILLAS	015.001	1"	120	Anillas	21,34109

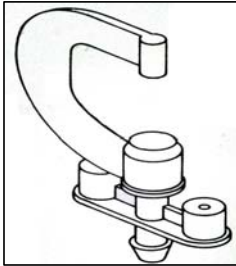
	Codigo	Medida	Mesh	Modelo	Precio
MALLA	541.001	3/4"	120	POLY	6,85675
	541.002	1"	120	POLY	6,53562
	541.003	1 1/4"	120	POLY	10,25497
	541.004	1 1/2"	120	POLY	13,93837
	541.005	2"	120	POLY	40,25141
	541.006	3/4"	120	A/INOX	7,18775
	541.007	1"	120	A/INOX	8,04053
	541.008	1 1/4"	120	A/INOX	12,06080
	541.009	1 1/2"	120	A/INOX	12,06080
	541.010	2"	120	A/INOX	32,16115



F11401

MICRODIFUSOR

Descripcion	Codigo /Características		Precio	
	Sin acople	Con acople	Sin acople	Con acople
DIFUSOR 90°	544,10101	544,10151	0,2464	0,93620
DIFUSOR 180°	544,10106	544,10156	0,2464	0,93620
ROCIADOR 360°	544,10111	544,10161	0,2464	0,93620



1

RADIO de accion aprox

TIPO	Codigo	1 Kg/cm ²	2 Kg/cm ²	3 Kg/cm ²
DIFUSOR 90 °	544,10101	0,7	0,7	0,80000
DIFUSOR 180 °	544,10106	0,7	0,7	0,80000
ROCIADOR 360°	544,10111	1,1	1,1	1,20000

MICROASPERSOR

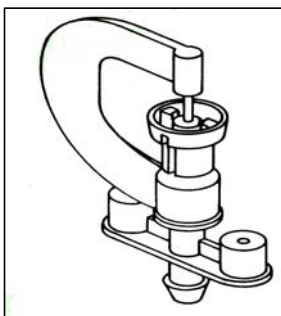
Descripcion	Codigo /Características		Precio	
	Sin acople	Con acople	Sin acople	Con acople
Microaspersor 30 l/h	544,10121	544,10171	0,2957	0,95590
Microaspersor 50 l/h	544,10126	544,10176	0,2957	0,95590
Micro aspersor 80 l/h	544,10131	544,10181	0,2957	0,95590
Microaspersor anti-insectos 50 l/h	544,10141	544,10191	0,3449	0,98540
Microaspersor anti-insectos 80 l/h	544,10146	544,10196	0,3449	0,98540

RADIO de accion aprox

TIPO	CODIGO	1 Kg/cm ²	2 Kg/cm ²	3 Kg/cm ²
AZUL 30 l/h	544,10121	1,30 m	2,50 m	3,00000
ROJO 50 l/h	544,10126	2,50 m	3,00 m	3,00000
VERDE 80 l/h	544,10131	2,50 m	3,00 m	3,00000

CAUDAL l/h aprox

TIPO	CODIGO	1 Kg/cm ²	2 Kg/cm ²	3 Kg/cm ²
AZUL 30 l/h	544,10121	34,00 m	52,00 m	62,00000
ROJO 50 l/h	544,10126	51,00 m	75,00 m	93,00000
VERDE 80 l/h	544,10131	87,00 m	122,00 m	152,00000





ACCESORIOS VENTURI

	Codigo	Medidas	PRECIO
INYECTOR DE FERTILIZANTE	-	25 x 3 mm	51,05000
	-	25 x 5 mm	51,05000
	-	32 x 7 mm	57,43000
	-	32 x 9 mm	57,43000



Caracteristicas			
Caudal	Caudal	Presion de trabajo	mm
588 l/h	40 lt	3 Kg/cm ²	3,00000
1630 l/h	110 lt	3 Kg/cm ²	5,00000
2500 l/h	250 lt	3 Kg/cm ²	7,00000
6000 l/h	260 lt	3 Kg/cm ²	9,00000

	Codigo	Caudal	PRECIO
CAUDALIMENTO	-	250 l/h	51,05000
	-	400 l/h	57,43000
	-	-	-
	-	-	-



	Codigo	Medida	Efecto	PRECIO
VENTOSA	-	1"	simple	11,93000
	-	2"	simple	24,57000
	-	1"	doble	31,76000
	-	-	-	-



	Codigo	Descripcion	PRECIO
ADHESIVO	543.002	1000 cc	6,61000
	543.004	500 cc	4,12300
	543.003	250 cc	3,06500
	-	-	-

	Codigo	Descripcion	PRECIO
DISOLVENTE	543.001	1000 cc	4,76000
	-	-	-
	-	-	-
	-	-	-