

INDICE

04 Sigmoidpres[®] Tubi PE HD (PE 100) per condotte fluidi ad alta pressione

06 Momo[®] Tubi PE BD (PE 40) per condotte fluidi in pressione

07 Plastene[®] Tubi PE BD per impianti di irrigazione

08 Manichetta Manichetta agricola per irrigazione

09 Sbrinex[®] Tubi antibrina per serre

Irrifert[®] Tubi PE BD neutro per irrorazione

10 Gold-Drip[®] Ala gocciolante di lunga durata

11 Aquadrop[®] Ala gocciolante piatta

12 Aquatape[®] Manichetta gocciolante

13 Brico Drip Ala gocciolante di lunga durata in bobine ridotte

Brico Pipe[®] Tubi PE BD per irrigazione in bobine ridotte

14 Brico Aquadrop Ala gocciolante piatta in bobine ridotte

Brico Aquatape Manichetta gocciolante in bobine ridotte

16 Aquaflat[®] Tubi Lay Flat in PVC e in PE

17 Raccordi per Lay Flat

18 Raccordi a Compressione

20 Raccordi e Valvole per Ala

21 Raccordi e Valvole per Tape

22 Filtri in Metallo

23 Filtri in Plastica

24 Accessori

26 Condizioni di Vendita



SIGMAPRES®

TUBI DI POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ PE100 UNI EN 12201



Tubi in polietilene ad alta densità PE100 rispondenti alle norme UNI 12201 e alle prescrizioni igienico-sanitarie del Ministero della Sanità (Circolare Ministeriale n°102/3990 del 02/12/1978). Tubazioni per condotte di acqua potabile e trasporto di fluidi alimentari ad alta pressione.

Diametro esterno		PN 10 - SDR 17			PN 12,5 - SDR 11			Lunghezza rotolo mt.	
"	mm	Codice	Spessore mm	€/mt	Codice	Spessore mm	€/mt	PN 10	PN 12,5
1/2	20	-	-	-	HD125020S	1,8*	0,51	-	200
3/4	25	-	-	-	HD125025S	2,3*	0,70	-	200
1	32	-	-	-	HD125032S	2,4*	1,07	-	100
1 1/4	40	HD10040S	2,4*	1,32	HD125040S	3,0*	1,62	100	100
1 1/2	50	HD10050S	3,0	2,03	HD125050S	3,7*	2,48	100	100
2	63	HD10063S	3,8	3,23	HD125063S	4,7*	3,92	100	100
2 1/2	75	HD10075S	4,5	4,60	HD125075S	5,6*	6,08	100	100
3	90	HD10090S	5,4	6,60	HD125090S	6,7*	8,67	50	50
4	110	HD10110S	6,6	9,80	HD125110S	8,1*	12,84	50	50
-	125	HD10125S	7,4	12,60	HD125125S	9,2*	15,37	50	Barre

° Prodotti a marchio EN 12201:2003

* Prodotti a marchio UNI EN 12201: 2004

La marcatura è effettuata con stampanti a getto di inchiostro indelebile.



Diametro esterno		PN 16 - SDR 11			PN 25 - SDR 7,4			Lunghezza rotolo mt.	
"	mm	Codice	Spessore mm	€/mt	Codice	Spessore mm	€/mt	PN 16	PN 25
1/2	20	-	-	-	HD25020S	3,0°	0,79	-	200
3/4	25	HD16025S	2,3°	0,84	HD25025S	3,5	1,16	100	100
1	32	HD16032S	3,0	1,30	HD25032S	4,4	1,81	100	100
1 1/4	40	HD16040S	3,7	1,98	HD25040S	5,5	2,75	100	100
1 1/2	50	HD16050S	4,6	3,02	HD25050S	6,9	4,28	100	100
2	63	HD16063S	5,8	4,77	HD25063S	8,6	6,71	100	100
2 1/2	75	HD16075S	6,8	6,88	HD25075S	10,3	10,39	100	50
3	90	HD16090S	8,2	10,00	HD25090S	12,3	14,90	50	50
4	110	HD16110S	10,0	14,79	HD25110S	15,1	22,30	50	Barre
-	125	HD16125S	11,4°	18,63	HD25125S	17,1°	26,43	Barre	Barre

° Prodotti a marchio UNI EN 12201:2004

La marcatura è effettuata con stampanti a getto di inchiostro indelebile.



MOMO®

TUBI DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ UNI 7990:2004

Tubi in polietilene di bassa densità rispondenti alla norme UNI 7990:2004 - tipo 312.

Tubi per la realizzazione di impianti di irrigazione ad elevata esposizione solare, reti antincendio, trasporti di fluidi in pressione, etc...

Diametro esterno		PN 4			PN 6			PN 10			Lunghezza rotolo mt.		
"	mm	Codice	Spessore mm	€/mt	Codice	Spessore mm	€/mt	Codice	Spessore mm	€/mt	PN 4	PN 6	PN 10
3/8	16	BD04016M	1,4*	0,24	BD06016M	1,6	0,27	-	-	-	500	500	-
1/2	20	BD04020M	1,6	0,35	BD06020M	1,7	0,36	BD10020M	2,7	0,52	400	400	200
3/4	25	BD04025M	1,7	0,43	BD06025M	2,2	0,54	BD10025M	3,4	0,77	300	300	100
1	32	BD04032M	1,9	0,61	BD06032M	2,8	0,88	BD10032M	4,4	1,26	200	200	100
1 1/4	40	BD04040M	2,4	0,96	BD06040M	3,5	1,34	BD10040M	5,4	1,93	200	100	100
1 1/2	50	BD04050M	3,0	1,39	BD06050M	4,3	1,93	BD10050M	6,8	2,83	100	100	100
2	63	BD04063M	3,7	2,16	BD06063M	5,4	3,03	-	-	-	100	100	-
2 1/2	75	BD04075M	4,5	3,27	BD06075M	6,5	4,32	-	-	-	100	100	-
3	90	BD04090M	5,3	4,99	BD06090M	7,8	6,19	-	-	-	100	100	-
4	110	BD04110M	6,5	7,60	BD06110M	9,5	9,22	-	-	-	50	50	-
-	125*	-	-	-	BD06125M	10,8	10,84	-	-	-	-	50	-

* Prodotto secondo la norma UNI 7990:2004, non a marchio IIP



PLASTENE®

TUBI DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ UNI 7990:2004

Tubi in polietilene di bassa densità rispondenti alle norme UNI 7990:2004, per derivazioni laterali nell'irrigazione.

Diametro esterno		PN 4			PN 6			Lunghezza rotolo mt.	
"	mm	Codice	Spessore mm	€/mt	Codice	Spessore mm	€/mt	PN 4	PN 6
3/8	16	BD04016P	1,4	0,24	BD06016P	1,6	0,27	500	500
1/2	20	BD04020P	1,6	0,35	BD06020P	1,7	0,36	400	400
3/4	25	BD04025P	1,7	0,43	BD06025P	2,2	0,54	300	300
1	32	BD04032P	1,9	0,61	BD06032P	2,8	0,88	200	200
1 1/8	36*	BD04036P	2,3	0,73	-	-	-	200	-
1 1/4	40	BD04040P	2,4	0,96	BD06040P	3,5	1,34	200	100
1 1/2	50	BD04050P	3,0	1,39	BD06050P	4,3	1,93	100	100
2	63	BD04063P	3,7	2,16	BD06063P	5,4	3,03	100	100
2 1/2	75	BD04075P	4,5	3,27	BD06075P	6,5	4,32	100	100
3	90	BD04090P	5,3	4,99	BD06090P	7,8	6,19	100	50
4	110	BD04110P	6,5	7,60	BD06110P	9,5	9,22	50	50
-	125	-	-	-	BD06125P	10,8	10,84	-	50

La marcatura è effettuata con stampanti a getto di inchiostro indelebile.

* Prodotto non a norma UNI 7990:2004.



MANICHETTA AGRICOLA

PE - BD additivato per irrigazione

Manichetta agricola per colture intensive in pieno campo e serra.
A richiesta si forniscono diametri, spessori e forature diverse.

Codice	Diam. esterno mm	Distanza fori cm	Diam. fori mm	Piatto mm	Spessore mm	Peso rotolo kg	Rotoli per pedana				
							1000 mt	500 mt	250 mt	100 mt	50 mt
MAGxxx	20	20 ÷ 100	1,0 - 1,2	31,40	0,30	10,8*	27	48	-	-	-
MAGxxx	30	20 ÷ 100	1,0 - 1,2	47,10	0,30	15,5*	24	36	48	-	-
MAGxxx	32	20 ÷ 100	1,0 - 1,2	50,20	0,30	16,6*	24	36	48	-	-
MAGxxx	40	20 ÷ 100	1,2 - 1,5	62,80	0,35	19,5*	24	36	48	-	-
MAGxxx	45	30 ÷ 100	1,2 - 1,5	70,60	0,35	24,5*	24	36	48	-	-
MANxx	60	-	-	94,20	0,35 - 1,60	8,0 - 28,5	-	-	-	Sfusi	-
MANxx	80	-	-	125,60	0,35 - 1,80	10,5 - 44,5	-	-	-	Sfusi	-
MANxx	100	-	-	157,00	0,35 - 1,80	13,2 - 55,5	-	-	-	Sfusi	Sfusi
MANxx	120	-	-	188,40	0,50	10,5	-	-	-	Sfusi	Sfusi
Lunghezza Bobina							1000 mt	500 mt	250 mt	100 mt	50 mt
Prezzo €/Kg							2,90	3,00	3,10	2,90	2,90

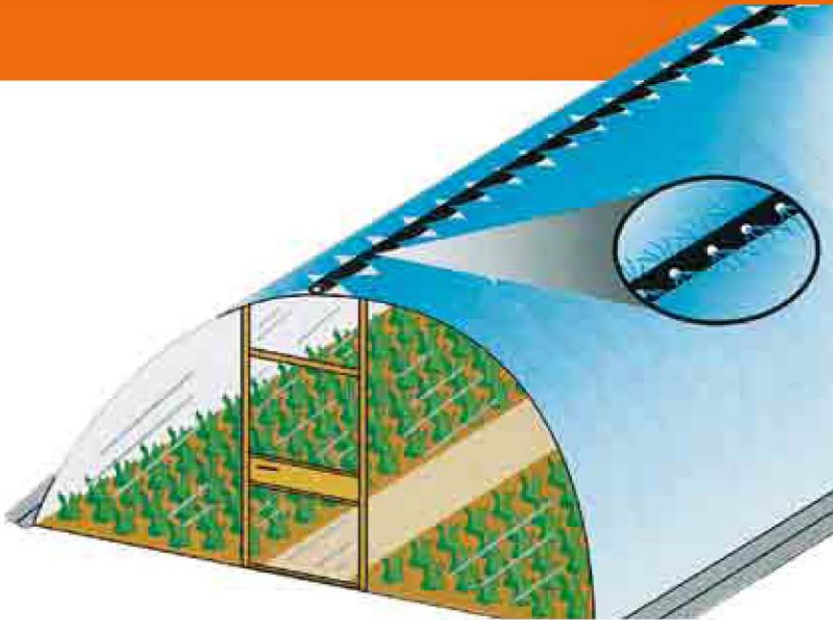
* Peso riferito a rotoli da 500 mt.

Per ordinare:

Dal diametro 20 mm al diametro 45 mm, sostituire alle xxx la misura del diametro, della distanza foro e della diametro foro.
Es.: MAG203012, specificando inoltre la lunghezza bobina.

Dal diametro 60 mm al diametro 120 mm, sostituire alle xx il diametro e lo spessore. Es.: MAN60035

Diametri, pesi e spessori approssimativi.



SBRINEX

TUBO ANTIBRINA PER LA CLIMATIZZAZIONE DELLE SERRE

Tubi di polietilene microforato antibrina per la protezione delle colture sotto serra.

Codice	Diam. esterno mm	Distanza fori cm	Diam. fori mm	Spessore mm	Lungh. rotolo mm	Prezzo €/mt
SBRINEX32	32	30	1,2	19	200	0,57
SBRINEX40	40	30	1,2	19	200	0,95

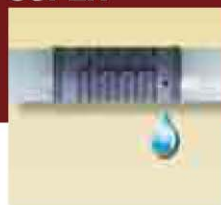


IRRIFERT®

Tubi di PE - BD neutro

Tubi per l'irrigazione ed il diserbo automatico e manuale
(pressione d'esercizio 15/20 bar)

Codice	Diam. esterno mm	Spessore mm	Lungh. rotolo mt	Rotoli per conf. pz	Peso rotolo kg	Prezzo rotolo €
IRRI8x12x100	8x12	2,0	100	54	6,30	24,00
IRRI8x12x150	8x12	2,0	150	30	9,40	36,00
IRRI8x12x200	8x12	2,0	200	24	12,60	48,00
IRRI9x14x100	9x14	2,5	100	30	8,90	34,00
IRRI9x14x150	9x14	2,5	150	24	13,30	50,00

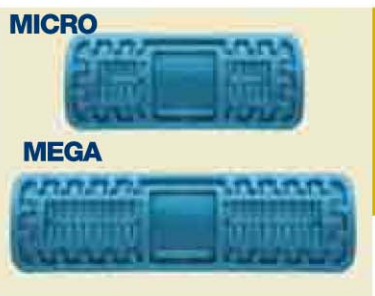
SUPER**EXTRA****F6****PC****GARDEN4US**

GOLD-DRIP®

ALA GOCCIOLANTE DI LUNGA DURATA

ø 16	SUPER 1,0 mm - 40 mil		EXTRA 1,1 mm - 45 mil		F6 1,1 mm - 45 mil		PC 1,1 mm - 45 mil	
	D.G. cm	Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice
20	GS1640020...	0,235	GE1645020...	0,281	GF1645020...	0,291	GP1645020...	0,609
30	GS1640030...	0,201	GE1645030...	0,234	GF1645030...	0,244	GP1645030...	0,453
33	GS1640033...	0,195	GE1645033...	0,226	GF1645033...	0,236	GP1645033...	0,424
40	GS1640040...	0,184	GE1645040...	0,211	GF1645040...	0,221	GP1645040...	0,375
50	GS1640050...	0,180	GE1645050...	0,203	GF1645050...	0,213	GP1645050...	0,334
60	GS1640060...	0,177	GE1645060...	0,197	GF1645060...	0,207	GP1645060...	0,306
75	GS1640075...	0,174	GE1645075...	0,192	GF1645075...	0,202	GP1645075...	0,279
80	GS1640080...	0,173	GE1645080...	0,190	GF1645080...	0,200	GP1645080...	0,272
≥ 100	GS1640100...	0,171	GE1645100...	0,186	GF1645100...	0,196	GP1645100...	0,235
LUNGHEZZA BOBINA	400 mt		400 mt		400 mt		400 mt	
PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:	2	2,0 lt/h	2	2,0 lt/h	2	2,0 lt/h	15	1,5 lt/h
	4	4,0 lt/h	4	4,0 lt/h	4	4,0 lt/h	2	2,0 lt/h
	-	-	-	-	-	-	4	4,0 lt/h

ø 20	SUPER 1,1 mm - 45 mil		EXTRA 1,1 mm - 45 mil		F6 1,1 mm - 45 mil		PC 1,1 mm - 45 mil	
	D.G. cm	Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice
20	GS2045020...	0,321	GE2045020...	0,359	GF2045020...	0,369	GP2045020...	0,664
30	GS2045030...	0,276	GE2045030...	0,304	GF2045030...	0,314	GP2045030...	0,508
33	GS2045033...	0,269	GE2045033...	0,295	GF2045033...	0,305	GP2045033...	0,479
40	GS2045040...	0,254	GE2045040...	0,277	GF2045040...	0,287	GP2045040...	0,430
50	GS2045050...	0,246	GE2045050...	0,267	GF2045050...	0,277	GP2045050...	0,389
60	GS2045060...	0,241	GE2045060...	0,260	GF2045060...	0,270	GP2045060...	0,361
75	GS2045075...	0,236	GE2045075...	0,253	GF2045075...	0,263	GP2045075...	0,334
80	GS2045080...	0,234	GE2045080...	0,251	GF2045080...	0,261	GP2045080...	0,327
≥ 100	GS2045100...	0,231	GE2045100...	0,246	GF2045100...	0,256	GP2045100...	0,290
LUNGHEZZA BOBINA	400 mt		400 mt		400 mt		400 mt	
PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:	2	2,0 lt/h	2	2,0 lt/h	2	2,0 lt/h	2	2,0 lt/h
	4	4,0 lt/h	4	4,0 lt/h	4	4,0 lt/h	4	4,0 lt/h
	8	8,0 lt/h	-	-	-	-	-	-



Aquadrop®

ALA GOCCIOLANTE CON GOCCIOLATOIO PIATTO

D/16 mm	D.G. cm	0,15 mm - 6 mil		0,20 mm - 8 mil		0,25 mm - 10 mil		PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:	
		Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt		
	15*	AQ50615...	0,0705	AQ50815...	0,0847	AQ51015...	0,0909	11	1,1 lt/h
20	AQ50620...	0,0619	AQ50820...	0,0731	AQ51020...	0,0785	13	1,3 lt/h	
30	AQ50630...	0,0536	AQ50830...	0,0645	AQ51030...	0,0693	14	1,45 lt/h	
40	AQ50640...	0,0508	AQ50840...	0,0615	AQ51040...	0,0665	21	2,1 lt/h	
50	AQ50650...	0,0491	AQ50850...	0,0598	AQ51050...	0,0648	45	4,5 lt/h	
≥ 60	AQ50660...	0,0480	AQ50860...	0,0586	AQ51060...	0,0637			
LUNGHEZZA BOBINA		3000 mt		2500 mt		2200 mt		MICRO	

*Lungh. bobina 6 mil 2500 mt. - 8 mil 2200 mt. - 10 mil 2000 mt.

D/16 mm	D.G. cm	0,30 mm - 12 mil		0,45 mm - 18 mil		0,80 mm - 32 mil		PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:	
		Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt		
	15*	AQ51215...	0,0989	AQ51815...	0,1347	AQ53215...	0,1908	13	1,3 lt/h
20	AQ51220...	0,0859	AQ51820...	0,1174	AQ53220...	0,1735	22	2,2 lt/h	
30	AQ51230...	0,0775	AQ51830...	0,1068	AQ53230...	0,1670	-	-	
40	AQ51240...	0,0747	AQ51840...	0,1033	AQ53240...	0,1663	-	-	
50	AQ51250...	0,0730	AQ51850...	0,1012	AQ53250...	0,1643	-	-	
≥ 60	AQ51260...	0,0719	AQ51860...	0,1000	AQ53260...	0,1631	-	-	
LUNGHEZZA BOBINA		1700 mt		1000 mt		500 mt		MEGA	

*Lungh. bobina 12 mil 1500 mt.

D/22 mm	D.G. cm	0,20 mm - 8 mil		0,25 mm - 10 mil		PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:	
		Codice	€/mt	Codice	€/mt		
	15*	AQ70815...	0,1022	AQ71015...	0,1146	11	1,1 lt/h
20	AQ70820...	0,0881	AQ71020...	0,0980	13	1,3 lt/h	
30	AQ70830...	0,0791	AQ71030...	0,0891	14	1,45 lt/h	
40	AQ70840...	0,0761	AQ71040...	0,0861	21	2,1 lt/h	
50	AQ70850...	0,0742	AQ71050...	0,0843	45	4,5 lt/h	
≥ 60	AQ70860...	0,0730	AQ71060...	0,0831			
LUNGHEZZA BOBINA		1800 mt		1500 mt		MICRO	

*Lungh. bobina 8 mil 1500 mt. - 10 mil 1300 mt.

D/22 mm	D.G. cm	0,30 mm - 12 mil		0,45 mm - 18 mil		PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:	
		Codice	€/mt	Codice	€/mt		
	15*	AQ71215...	0,1230	AQ71815...	0,1630	13	1,3 lt/h
20	AQ71220...	0,1075	AQ71820...	0,1446	22	2,2 lt/h	
30	AQ71230...	0,0986	AQ71830...	0,1359	-	-	
40	AQ71240...	0,0956	AQ71840...	0,1330	-	-	
50	AQ71250...	0,0938	AQ71850...	0,1312	-	-	
≥ 60	AQ71260...	0,0926	AQ71860...	0,1301	-	-	
LUNGHEZZA BOBINA		1000 mt		800 mt		MEGA	



AQUATAPE®

MANICHETTA GOCCIOLANTE



D/16 mm	D.G. cm	5 mil - 0,125 mm		6 mil - 0,15 mm		8 mil - 0,20 mm		10 mil - 0,25 mm	
		Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt
	10	AT50510...	0,0556	AT50610...	0,0600	AT50810...	0,0680	AT51010...	0,0772
	20	AT50520...	0,0556	AT50620...	0,0600	AT50820...	0,0680	AT51020...	0,0772
	30	AT50530...	0,0556	AT50630...	0,0600	AT50830...	0,0680	AT51030...	0,0772
	LUNGHEZZA BOBINA	3900 mt		3000 mt		2500 mt		2200 mt	
PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:		06	0,6 lt/h	09	0,9 lt/h	12	1,2 lt/h		

D/22 mm	D.G. cm	8 mil - 0,20 mm		10 mil - 0,25 mm		12 mil - 0,30 mm	
		Codice	€/mt	Codice	€/mt	Codice	€/mt
	10	AT70810...	0,0800	AT71010...	0,0933	AT71210...	0,1108
	20	AT70820...	0,0800	AT71020...	0,0933	AT71220...	0,1108
	30	AT70830...	0,0800	AT71030...	0,0933	AT71230...	0,1108
	LUNGHEZZA BOBINA	1800 mt		1500 mt		1200 mt	
PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA PORTATA:		06	0,6 lt/h	09	0,9 lt/h	12	1,2 lt/h



Brico GOLD-DRIP®

ALA GOCCIOLANTE DI LUNGA DURATA IN BOBINE RIDOTTE

	D.G. cm	Spessore mm	Bobina da 25 mt		Bobina da 50 mt		Bobina da 100 mt	
			Codice	€/bobina	Codice	€/bobina	Codice	€/bobina
SUPER	20	1,0	RGS16402025	8,50	RGS16402050	15,75	RGS164020100	29,00
	30	1,0	RGS16403025	7,65	RGS16403050	14,00	RGS164030100	25,60
	33	1,0	RGS16403325	7,50	RGS16403350	13,75	RGS164033100	25,00
	40	1,0	RGS16404025	7,25	RGS16404050	13,20	RGS164040100	23,90
F6	20	1,1	RGF16452025	9,90	RGF16452050	18,55	RGF164520100	34,60
	30	1,1	RGF16453025	8,70	RGF16453050	16,20	RGF164530100	29,90
	33	1,1	RGF16453325	8,50	RGF16453350	15,80	RGF164533100	29,10
	40	1,1	RGF16454025	8,15	RGF16454050	15,00	RGF164540100	27,60
PC	20	1,1	RGP16452025	17,85	RGP16452050	34,45	RGP164520100	66,40
	30	1,1	RGP16453025	13,95	RGP16453050	26,65	RGP164530100	50,80
	33	1,1	RGP16453325	13,20	RGP16453350	25,20	RGP164533100	47,90
	40	1,1	RGP16454025	12,00	RGP16454050	22,75	RGP164540100	43,00
MAGG. COLORE			1,00 €/rotolo		2,35 €/rotolo		4,70 €/rotolo	

Diametro 16 mm - Portata 2 lt/h

Brico PIPE

TUBI DI PE BASSA DENSITÀ PER IRRIGAZIONE



	Diametro mm	Spessore mm	BOBINA DA 25 mt			BOBINA DA 50 mt			BOBINA DA 100 mt		
			Codice	€/bobina	Q.ta Pallet	Codice	€/bobina	Q.ta Pallet	Codice	€/bobina	Q.ta Pallet
PN4	16 light	1,2	RB0316025	7,80	171	RB0316050	14,20	80	RB03160100	25,60	52
	20 light	1,4	RB0320025	11,50	72	RB0320050	21,00	48	RB0320100	37,80	36
	16	1,4	RB0416025	8,60	171	RB0416050	16,00	80	RB0416100	29,50	52
	20	1,6	RB0420025	12,35	72	RB0420050	21,50	48	RB0420100	40,50	36
PN6	16	1,6	RB0616025	9,35	171	RB0616050	17,50	80	RB0616100	32,50	52
	20	1,7	RB0620025	11,60	72	RB0620050	22,00	48	RB0620100	41,50	36
	25	2,2	RB0625025	16,15	40	RB0625050	31,00	32	RB0625100	59,50	Sfusi
	32	2,8	-	-	-	RB0632050	48,00	Sfusi	RB0632100	93,50	Sfusi



Brico Aquadrop®

ALA GOCCIOLANTE PIATTA IN BOBINE RIDOTTE

D/16 mm	D.G. cm	0,15 mm 6 mil		0,20 mm 8 mil		0,20 mm 8 mil	
		Codice	€/rotolo	Codice	€/rotolo	Codice	€/rotolo
	15	RAQ50615600	49,00	-	-	RAQ50815250	29,00
	20	RAQ50620600	43,80	RAQ50820100	14,00	RAQ50820250	26,00
	30	RAQ50630600	39,00	RAQ50830100	12,80	RAQ50830250	24,00
	40	RAQ50640600	37,00	-	-	RAQ50840250	23,00
	LUNGHEZZA BOBINA	600 mt		100 mt		250 mt	

D/16 mm	D.G. cm	0,20 mm 8 mil		0,30 mm 12 mil		0,30 mm 12 mil	
		Codice	€/rotolo	Codice	€/rotolo	Codice	€/rotolo
	15	RAQ50815500	49,50	RAQ51215150	22,70	RAQ51215400	46,30
	20	RAQ50820500	43,50	RAQ51220150	20,80	RAQ51220400	41,20
	30	RAQ50830500	39,00	RAQ51230150	19,50	RAQ51230400	37,80
	40	RAQ50840500	38,00	RAQ51240150	19,10	RAQ51240400	36,50
	LUNGHEZZA BOBINA	500 mt		150 mt		400 mt	

Portata nominale 2,1 lt/h

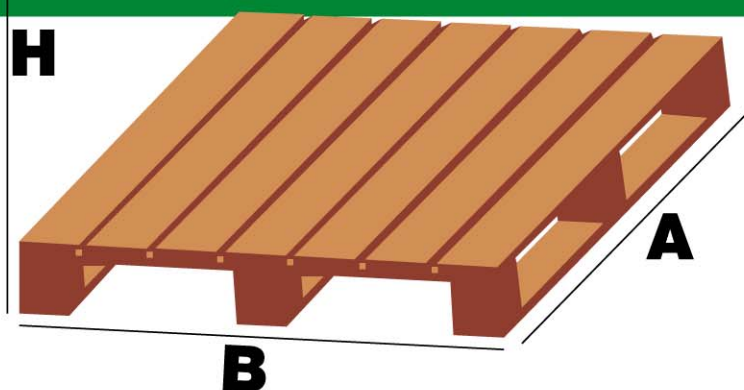
Brico AQUATAPE®



MANICHETTA GOCCIOLANTE IN BOBINE RIDOTTE

D/16 mm	D.G. cm	0,15 mm 6 mil		0,20 mm 8 mil		0,20 mm 8 mil	
		Codice	€/rotolo	Codice	€/rotolo	Codice	€/rotolo
	10	RAT50610600	39,10	RAT50810250	20,70	RAT50810500	37,30
	20	RAT50620600	39,10	RAT50820250	20,70	RAT50820500	37,30
	30	RAT50630600	39,10	RAT50830250	20,70	RAT50830500	37,30
	LUNGHEZZA BOBINA	600 mt		250 mt		500 mt	

IMBALLO



BRICO AQUADROP

Rotolo		Pedana				
Spessore	Lunghezza mt	A cm	B cm	H cm	Volume mc	Rotoli pz.
6 mil	600	78	78	100	0,60	24
8 mil	100	78	78	100	0,60	120
8 mil	250	78	78	100	0,60	54
8 mil	500	78	78	100	0,60	24
12 mil	150	78	78	100	0,60	54
12 mil	400	78	78	100	0,60	24

BRICO AQUATAPE

Rotolo		Pedana				
Spessore	Lunghezza mt	A cm	B cm	H cm	Volume mc	Rotoli pz.
6 mil	600	78	78	100	0,60	24
8 mil	250	78	78	100	0,60	54
8 mil	500	78	78	100	0,60	24

BRICO GOLD-DRIP

Rotolo		Pedana				
Diametro	Lunghezza mt	A cm	B cm	H cm	Volume mc	Rotoli pz.
16 mm	25	114	114	200/260	2,60/3,40	105/135
	50	114	114	200/260	2,60/3,40	84/108
	100	114	114	200/260	2,60/3,40	52/64
	200	-	-	-	-	sfusi

BRICO PIPE

Rotolo		Pedana				
Diametro	Lunghezza mt	A cm	B cm	H cm	Volume mc	Rotoli pz.
16 mm	25	114	114	200/260	2,60/3,40	171/225
	50	130	120	200/260	3,12/4,05	112/152
	100	114	114	200/260	2,60/3,40	52/64
20 mm	25	114	114	200/260	2,60/3,40	75/95
	50	114	114	200/260	2,60/3,40	52/64
	100	114	114	200/260	2,60/3,40	28/36