

1tape

NEW GENERATION TAPE



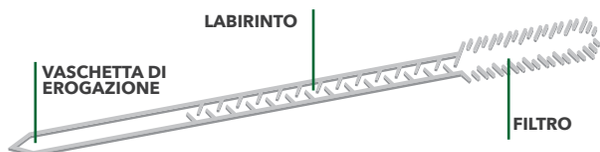
Descrizione prodotto

1Tape® è una manichetta gocciolante leggera in polietilene a media densità a labirinto continuo e flusso turbolento, realizzata attraverso un unico processo di estrusione.

Lo speciale design del labirinto continuo la rende ideale nel caso di spazi tra emettitori molto ristretti. **1Tape®** è anche disponibile nella spaziatura di 5cm, la più ristretta sul mercato!

I punti goccia molto ravvicinati la rendono ideale sui terreni sabbiosi e molto drenanti poiché mantengono la zona radicale ben umida ed uniforme migliorando la capacità di ritenzione idrica del terreno.

Le aperture di erogazione **1Tape®** vengono realizzate senza alcuna asportazione di materiale, ciò consente una perfetta chiusura dei fori erogativi a fine ciclo irriguo impedendo l'intrusione di particelle all'interno del tubo.



Gamma di prodotto

DIAMETRO Ø - mm	16	22
SPESSORE mil	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	7 - 8 - 10 - 12
SPESSORE mm	0.125 - 0.175 - 0.15 0.20 - 0.25 - 0.30	0.175 - 0.20 0.25 - 0.30
PORTATA 0,7 bar/10 psi	0,6 - 0,9 - 1,2 - 1,5 - 2,0	
SPAZIATURA cm	5 - 7,5 - 10 - 15 - 20 - 30 - 40	

Tabella in valori nominali



Applicazioni consigliate.

Si consiglia l'applicazione in superficie, su terreno pianeggiante dove non è richiesta compensazione di pressione.



Culture

1Tape® è adatto per applicazioni in campo aperto o in serra, colture orticole o floricole stagionali come fragole, zucchine, melone, anguria, cipolla, aglio, pomodori, carote, melanzane, patate, peperoni, sedano, broccoli, lattuga, cavolfiori, finocchi, carciofi, peperoncino, radicchio, zucca, garofani, rose e altre ancora.

**IDEALE PER SPAZIATURE
TRA EMETTITORI MOLTO RISTRETTE**



Caratteristiche gocciolatore

- Labirinto continuo a flusso turbolento autopulente;
- Speciali aperture di erogazione realizzate senza asportazione di materiale;
- Lunga barriera filtrante e speciale labirinto riduce il passaggio delle impurità;
- Ridotta sensibilità alla pressione anche su spessori minimi;
- Basso coefficiente di variazione tecnologico.

Vantaggi

- Aumento della superficie irrigata e maggiore omogeneità grazie alla spaziatura ristretta tra un punto di erogazione e l'altro;
- Perfetta chiusura dei fori erogativi a fine ciclo irriguo grazie al taglio meccanico;
- Minor dispersione d'acqua anche in presenza di terreni sabbiosi;
- Ottima uniformità di emissione sull'intera linea;
- Elevata resistenza ai raggi UV ed ai fertilizzanti impiegati in agricoltura;
- Facilità nella stesura anche grazie alla doppia strisciacontinua, lato emettitore;
- Pochissimi interventi di manutenzione richiesti.

Lunghezza massima consigliata delle linee, in metri, con uniformità d'emissione (E.U.) all'85%

DIAMETRO Ø - mm	PORTATA 0,7 bar/10 psi l/h	PENDENZA	SPAZIATURA cm							
			5	7.5	10	15	20	30	40	
16	0,6	-1%	68	94	116	158	198	274	347	
		0	63	83	101	131	159	209	253	
		1%	57	73	86	105	122	145	161	
	0,9	-1%	53	71	87	118	147	201	252	
		0	50	64	77	101	122	159	193	
		1%	45	59	70	89	104	127	145	
	1,2	-1%	45	59	73	98	121	165	206	
		0	42	55	67	87	105	139	167	
		1%	40	51	60	77	90	112	130	
	1,5	-1%	38	50	61	82	102	137	171	
		0	36	47	57	75	90	118	143	
		1%	34	44	52	67	79	99	115	
	2,0	-1%	32	41	50	67	82	111	137	
		0	30	39	47	61	75	97	118	
		1%	29	37	44	57	67	85	99	
	22	0,6	-1%	129	176	220	304	386	546	703
			0	112	146	177	231	281	367	445
			1%	95	117	134	160	178	201	212
0,9		-1%	96	131	162	222	279	391	498	
		0	86	113	136	178	216	283	342	
		1%	76	95	111	135	153	179	195	
1,2		-1%	77	104	128	174	218	302	383	
		0	75	97	118	154	187	245	296	
		1%	63	80	94	116	134	159	177	
1,5		-1%	66	88	109	148	185	254	321	
		0	61	80	96	126	153	200	242	
		1%	56	71	84	104	121	146	165	
2,0		-1%	54	72	88	119	148	203	254	
		0	50	66	80	104	126	165	200	
		1%	47	60	71	89	104	128	146	

I valori delle linee in metri sono indicativi



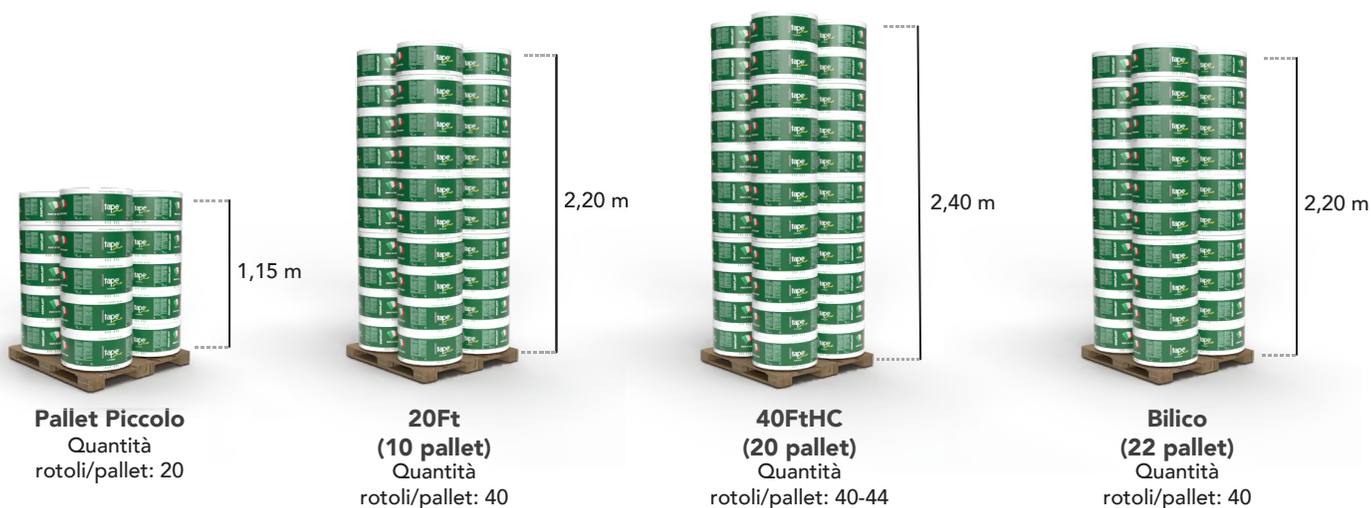
Specifiche Confezione - Rotoli Standard

DIAMETRO Ø - mm	SPESSORE mil	Lunghezza rotolo m	Rotoli/ Pallet	Rotoli / Container-Bilico			Metri/Container		Metri/Bilico
				20Ft (10 pallet)	40FtHC (20 pallet)	Bilico (22 pallet)	20Ft	40FtHC	
16	5	3500	20/40/44	400	800/880	880	1.400.000	2.800.000/3.080.000	3.080.000
	6	3048					1.219.200	2.438.400/2.682.240	2.682.240
	7	2700					1.080.000	2.160.000/2.376.000	2.376.000
	8	2300					920.000	1.840.000/2.024.000	2.024.000
	10	1800					720.000	1.440.000/1.584.000	1.584.000
	12	1500					600.000	1.200.000/ 1.320.000	1.320.000
22	7	2100	20/40/44	400	800/880	880	840.000	1.680.000/1.848.000	1.848.000
	8	1830					732.000	1.464.000/1.610.400	1.610.400
	10	1340					536.000	1.072.000/1.179.200	1.179.200
	12	1200					480.000	960.000 /1.056.000	1.056.000

Specifiche Confezione - Rotoli Ridotti

DIAMETRO Ø - mm	SPESSORE mil	Lunghezza rotolo m	Rotoli/ Pallet	Rotoli / Container-Bilico			Metri/Container		Metri/Bilico
				20Ft (10 pallet)	40FtHC (20 pallet)	Bilico (22 pallet)	20Ft	40FtHC	
16	6	1250	68/72	680	1440	1584	850.000	1.800.000	1.980.000
	8	1000					680.000	1.440.000	1.584.000

La Soapplast si riserva il diritto di apportare ai propri cataloghi e ai propri prodotti, in qualunque momento e senza nessun preavviso, tutte le modifiche che, a suo insindacabile giudizio, riterrà convenienti ai fini produttivi e/o utili a migliorarne la qualità, la funzionalità e le prestazioni.



Tablelle prezzi

Ø Diametro 16 mm

SPESSORE		SPAZIATURA cm	PREZZO
mil	mm		€/m
5	0.130	***5 - 7,5 - 10 - 15 - 20 30 - 40 - 50	0,0522
*6	0.150		0,0560
7	0.178		0,0595
**8	0.200		0,0640
10	0.250		0,0740
12	0.300		0,0980

*1250 metri rotolo disponibile al 5% in più sul prezzo di listino

**1000 metri rotolo disponibile al 5% in più sul prezzo di listino

***5 cm disponibile al 10% in più sul prezzo di listino

Ø Diametro 22 mm

SPESSORE		SPAZIATURA cm	PREZZO
mil	mm		€/m
7	0.178	***5 - 7,5 - 10 - 15 - 20 30 - 40 - 50	0,0870
8	0.200		0,0900
10	0.250		0,0965
12	0.300		0,1180

***5 cm disponibile al 10% in più sul prezzo di listino

Tape New generation

