



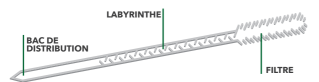
Description du produit

1Tape® est un tuyau goutte à goutte léger en polyéthylène de densité moyenne avec un labyrinthe continu et un débit turbulent, fabriqué par un seul processus d'extrusion.

La conception spéciale du labyrinthe continu le rend idéal dans le cas d'espaces très étroits entre les émetteurs. **1Tape**® est également disponible avec un espacement de 5 cm, le plus étroit du marché!

Les points de goutte à goutte très rapprochés sont idéaux pour les sols sablonneux et très drainants, car ils maintiennent la zone racinaire bien humide et régulière, améliorant ainsi la capacité de rétention d'eau du sol.

Les ouvertures de distribution **1Tape**® sont réalisées sans enlèvement de matière, ce qui permet une fermeture parfaite des orifices de distribution à la fin du cycle d'irrigation, évitant ainsi l'intrusion de particules à l'intérieur du tuyau.



Gamme de produit

Gamme de produit								
DIAMETRE Ø - mm	16	22						
ÉPAISSEUR mil	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	7 - 8 - 10 - 12						
ÉPAISSEUR mm	0.125 - 0.175 - 0.15 0.20 - 0.25 - 0.30	0.175 - 0.20 0.25 - 0.30						
I/h DEBIT 1 bar	0,6 - 0,9 -1,	2 - 1,5 - 2,0						
ESPACEMENT cm	5 - 7,5 -10 - 15 - 20 - 30 - 40							

Tableau des valeurs nominales



Applications recommandées

Nous recommandons l'application en surface sur un sol plat où la compensation de pression n'est pas nécessaire.







Cultures

1Tape® convient aux applications de plein champ ou en serre, aux cultures horticoles ou floricoles saisonnières telles que les fraises, les courgettes, les melons, les pastèques, les oignons, l'ail, les tomates, les carottes, les aubergines, les pommes de terre, les poivrons, le céleri, le brocoli, la laitue, le chou-fleur, le fenouil, les artichauts, les piments, le radis, le potiron, les œillets, les roses et d'autres encore.

IDÉAL POUR LES ESPACES TRÈS RESTREINTS



IRRIGATION GOUTTE À GOUTTE LIGNE D'IRRIGATION PLATE

Caractéristiques du goutteur

- Labyrinthe continu avec débit turbulent autonettoyant ;
- Ouvertures de distribution spéciales réalisées sans enlèvement de matière;
- La longue barrière filtrante et la conception spéciale du labyrinthe réduisent le risque d'occlusion;
- Sensibilité réduite à la pression, même sur des épaisseurs minimales;
- Faible coefficient de variation technologique ;

Avantages

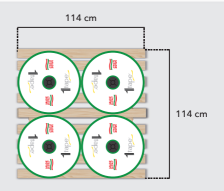
- Augmentation de la surface irriguée et plus grande homogénéité grâce à l'espacement réduit entre les points de pulvérisation;
- Fermeture parfaite des trous de distribution à la fin du cycle d'irrigation grâce à la coupure mécanique ;
- Moins de perte d'eau même dans les sols sablonneux ;
- Excellente résistance à l'occlusion ;
- Excellente uniformité d'émission sur toute la ligne ;
- Haute résistance aux rayons UV et aux engrais utilisés dans l'agriculture;
- Facile à appliquer grâce à la double bande continue, côté émetteur;
- Nécessite de très peu d'entretien.

Longueur maximale recommandée des lignes, en mètres, avec une uniformité d'émission (UE) de 85 %

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

Les valeurs des lignes en mètres sont indicatives.





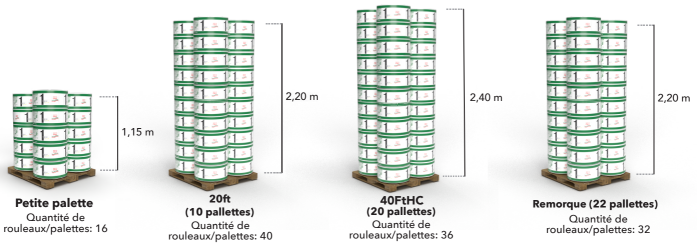
Spécifications des emballages - Rouleaux standards

	ÉPAISSEUR du rouleau mil m		Rouleaux/ palettes	Rouleaux / Conteneur-Remorque			Mèt	res/Conteneurs	Mètres/
DIAMETRE Ø - mm				20Ft (10 pallet)	40FtHC (20 pallet)	Remorque (22 pallet)	20Ft	40FtHC	Remorque
	5	3500			400 800/880	880 880	1.400.000	2.800.000/3.080.000	3.080.000
16	6	3048	20/40/44	400			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
	7	2100		400	800/880	880	840.000	1.680.000/1.848.000	1.848.000
22	8	1830	00/40/44				732.000	1.464.000/1.610.400	1.610.400
	10	1340	20/40/44				536.000	1.072.000/1.179.200	1.179.200
	12	1200					480.000	960.000 /1.056.000	1.056.000

Spécifications des emballages - Rouleaux réduits

	Longueur		Rouleaux/	Rouleaux / Conteneur-Remorque			Mètres/Conteneurs		Mètres/
DIAMETRE Ø - mm	METRE ÉPAISSEUR du rouleau mil m		palettes	20Ft (10 pallet)	40FtHC (20 pallet)	Remorque (22 pallet)	20Ft	40FtHC	Remorque
	6	1250		680	1440	1584	850.000	1.800.000	1.980.000
16	8	1000	68/72				680.000	1.440.000	1.584.000

Soaplast se réserve le droit d'apporter à ses catalogues et à ses produits, à tout moment et sans préavis, toutes les modifications qu'elle juge opportunes pour les besoins de la production et/ou utiles pour l'amélioration de la qualité, de la fonctionnalité et des performances.



IRRIGATION GOUTTE À GOUTTE LIGNE D'IRRIGATION PLATE

Table de prix

Ø Diamètre16 mm

ÉPAISSEUR		ESPACEMENT	PRIX
mil	mm	cm	€/m
5	0.130		0,0522
*6	0.150		0,0560
7	0.178	***5 - 7,5 - 10 - 15 - 20	0.0595
**8	0.200	30 - 40 - 50	0,0640
10	0.250		0,0740
12	0.300		0,0980

^{*1250} mètres - rouleau disponible à 5% de plus que le prix catalogue **1000 mètres - rouleau disponible à 5% de plus sur le prix catalogue ***5 cm disponible à 10% de plus sur le prix catalogue

Ø Diamètre 22 mm

ÉPAISSEUR		ESPACEMENT	PRIX
mil	mm	cm	€/m
7	0.178		0.0870
8	0.200	***5 - 7,5 - 10 - 15 - 20	0,0900
10	0.250	30 - 40 - 50	0,0965
12	0.300		0,1180

^{***5} cm disponible à 10% de plus sur le prix catalogue

