

Scheda Tecnica

Ali Gocciolanti > Leggere

> T-SAL S1

Irrigazione a goccia



DESCRIZIONE:

Applicazione

- Colture orticole, intensive ed estensive di pieno campo ed in serra

Specifiche

- **Portate standard: 0,6 - 1,0 - 1,4 - 2,2 l/h**
- Spessori parete: 6 - 8 - 10 mil (a richiesta 12 mil)
- Gocciolatore con labirinto a flusso turbolento e ampi passaggi
- Filtro di ingresso di grande dimensione
- Coefficiente di variazione tecnologica CV: 1,5 %
- Filtrazione consigliata: 120 micron (140 micron per 0,6 lt/h)

Caratteristiche

- Gocciolatore coestruso in fase di produzione
- Elevata resistenza all'occlusione grazie ad un ampio labirinto a flusso turbolento
- Punto di ingresso acqua nel gocciolatore garantisce di prelevare sempre l'acqua più pulita

Materiali

- Tubo in Pe lineare e PeBd
- Gocciolatore polietilene

ALA LEGGERA T-SAL Ø 16 - PORTATA 1 L/H

Spessore mil	Passo cm	Cod.	Bobina mt
6	15	TSAL400	2.700
6	20	TSAL401	2.800
6	25	TSAL402	2.900
6	30	TSAL403	3.000
6	40	TSAL404	3.000
6	50	TSAL405	3.000
8	15	TSAL160	2.600
8	20	TSAL161	2.700
8	25	TSAL162	2.800
8	30	TSAL163	2.900
8	40	TSAL164	2.900
8	50	TSAL165	2.900
10	20	TSAL451	2.300
10	25	TSAL452	2.400
10	30	TSAL453	2.500
10	40	TSAL454	2.500
10	50	TSAL455	2.500

NUMERO BOBINE PER SPEDIZIONE

Bobine x pallet	Container 20 ft		Container 40 ft HC		Bilico	
	Pallet	Bobine	Pallet	Bobine	Pallet	Bobine
20	16	320	40	800	40	800

ALA LEGGERA T-SAL Ø 22 - PORTATA 1 L/H

Spessore	Passo cm	Cod.	Bobina mt
8	20	TSAL702	2.000
8	25	TSAL701	2.000
8	30	TSAL703	2.100
8	40	TSAL704	2.100
8	50	TSAL705	2.100
10	20	TSAL761	1.400
10	25	TSAL762	1.400
10	30	TSAL763	1.600
10	40	TSAL764	1.600
10	50	TSAL765	1.600

N.B.: per portate differenti da quella indicata in tabella chiedere codici all'Ufficio Acquisti (il prezzo non cambia per portate differenti)

Scheda Tecnica

Ali Gocciolanti > Leggere

CARATTERISTICHE TECNICHE

Ø _{nom} mm	Spessore mil	Ø _{int}	Ø _{est}	Max P
		mm		m.c.a.
16	6	16,1	16,4	10,0
16	8	16,1	16,5	12,0
16	10	16,1	16,6	14,0
22	8	22,2	22,6	10,0
22	10	22,2	22,7	13,0

RAPPORTO PRESSIONE/PORTATA

Portata l/h	m.c.a.			
	5	8	10	12
0,6	0,42	0,54	0,60	0,66
1,0	0,70	0,86	0,95	1,03
1,4	0,99	1,23	1,36	1,48
2,2	1,63	2,00	2,20	2,38

LABIRINTO GOCCIOLATORE

Dimensioni	Portata l/h		
	0,6	1	1,4
Profondità mm	0,75	0,55	0,75
Larghezza mm	0,33	0,6	0,6
Filtro mm ²	2,7	2,7	2,7

MASSIME LUNGHEZZE IN MT CONSIGLIATE IN PIANO 8 MIL DI SPESSORE

Ø Ala mm	Portata gocc. lt/h	Variazione portata	Spazio tra gocciolatori (cm)						
			15	20	25	30	40	50	60
16	0,60	10%	128	156	181	218	248	288	324
16	0,60	15%	149	182	212	254	289	336	378
16	1,00	10%	99	120	140	168	191	222	250
16	1,00	15%	115	140	163	196	222	258	291
16	1,40	10%	78	94	110	131	149	173	194
16	1,40	15%	91	110	127	153	173	201	226
16	2,20	10%	57	69	80	91	110	125	143
16	2,20	15%	66	80	92	120	126	144	165
22	0,60	10%	219	267	312	353	428	496	560
22	0,60	15%	255	311	363	411	498	578	652
22	1,00	10%	166	202	236	266	323	375	424
22	1,00	15%	193	235	274	310	376	437	493
22	1,40	10%	133	161	187	211	255	295	332
22	1,40	15%	155	188	218	245	296	343	386
22	2,20	10%	96	116	138	156	186	218	247
22	2,20	15%	110	136	158	179	217	251	284

Ø Ala mm	Portata gocc. lt/h	Coeff. uniformità	Spazio tra gocciolatori (cm)						
			15	20	25	30	40	50	60
16	0,60	EU 90%	172	208	242	274	332	384	434
16	0,60	EU 85%	198	239	278	315	382	442	499
16	1,00	EU 90%	148	180	209	236	286	332	374
16	1,00	EU 85%	169	205	239	270	327	379	427
16	1,40	EU 90%	105	123	146	164	199	230	259
16	1,40	EU 85%	120	142	167	189	229	264	298
16	2,20	EU 90%	75	91	110	124	149	170	185
16	2,20	EU 85%	98	120	139	158	190	220	245
22	0,60	EU 90%	277	338	394	446	541	627	708
22	0,60	EU 85%	318	389	453	513	622	721	815
22	1,00	EU 90%	220	270	314	355	431	500	565
22	1,00	EU 85%	253	310	361	408	495	575	649
22	1,40	EU 90%	164	199	231	258	314	364	409
22	1,40	EU 85%	189	229	265	282	361	418	470
22	2,20	EU 90%	131	152	179	208	245	294	323
22	2,20	EU 85%	165	204	238	271	325	376	422