

ASSIF

Компенсиращ /PC/ анти – сифон
капкообразувател



Технически данни

Номинален дебит на капкообразувателя:
0.8 / 1.2 / 1.6 / 2.1 / 3.4 l/h

Диаметър на тръбата:
16 / 17 / 20 / 22 / 25 mm

Дебелина на стената на тръбата:
0.4 - 1.2 mm

Приложения

- » Овощни градини
- » Тревни площи и озеленяване
- » За открити площи
- » Зеленчуци
- » Захарна тръстика
- » Люцерна
- » Технически култури

Характеристики

- Специално предназначен за подземно капково напояване
- Анти-Сифон система - предотвратяваща засмукване на пясък или почва в капкообразувателя
- Широк диапазон на работното налягане за напояване на местности със сложни топографски условия
- Уникален и точен компенсиращ налягането лабиринтен механизъм
- Голяма пропускателна способност и равномерност на водният потока по лабиринта на капкообразувателя
- Подходящ за различни водоизточници с различна степен на замърсеност
- Устойчива във времето силиконова мембрана
- Устойчива при неблагоприятни условия на терена и излагане на химикали

Конфигурацията с **RootGuard® SDI** предотвратява проникването на корени в капкообразувателя. Използва се надежно за подземно капково напояване.

Уникална Анти-Сифон Система

Анти - Сифон система – предотвратяваща засмукване на пясък или почва в капкообразувателя



Приложения



За открити
площи



Овощни
градини



Озеленяване



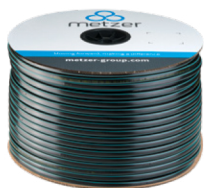
ASSIF – Технически данни

Модел	Вътрешен Диаметър (mm)	Дебелина на стената (mm)	Мин. раб. налягане (bar)	Макс. раб. налягане (bar)	Kd
ASSIF 16	15.8	0.4	0.8	2.0	0.2
	15.2	0.6		2.5	
	13.8	0.9-1		3.5	
ASSIF 17	15.8	0.6	0.8	2.5	0.2
	15.0	0.9-1		3.5	
ASSIF 20	17.4	0.9-1.2	0.8	3.5-4.3	0.1
ASSIF 22	21	0.4-1.0	0.8	3.5	0.08
ASSIF 25	24.7	0.4-1.0	0.8	3.5	0.05

Данни за опаковката

Модел	Дебелина на стената (mm)	Дължина на намотката/барабана (mm)	Брой ролки* в контейнер		
			40' HC		
ASSIF 16	0.4	1000 Тесен	20'	40'	880
	0.6	<20cm разст.- 600 Широк Друго разст. - 800 Широк	240	480	580
	0.9	500 Широк			
	1.15	400 Намотка	170	340	375
ASSIF 17	0.6	20cm разст.- 600 Широк Друго разст.- 800 Широк	240	480	580
	0.9	500 Широк	240	480	580
	1.15	400 Намотка	170	340	375
ASSIF 20	0.9	400 Намотка	125	150	180
	1.2	300 Намотка	140	280	300
ASSIF 22	1.00	350 Широк	240	480	580
ASSIF 25	1.00	300 Широк	240	480	580

* брой ролки в палет: Широк: 24, Тесен - 36



ASSIF 16

Максимална дължина на реда (ID 15.2 mm, WT 0.6 mm, Входящо налягане 2.5 bar)

Номинален дебит (l/h)	Разстояние между капкообразователите (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.75	1.00
0.8	206	275	336	391	442	512	619
1.2	171	228	279	325	367	426	515
1.6	142	189	232	270	305	354	429
2.1	119	159	194	227	256	297	360
3.4	87	116	142	166	188	219	265

ASSIF 17

Максимална дължина на реда (ID 15.8 mm, WT 0.6 mm, Входящо налягане 2.5 bar)

Номинален дебит (l/h)	Разстояние между капкообразователите (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.75	1.00
0.8	219	293	358	417	471	546	661
1.2	181	243	297	346	391	455	550
1.6	150	201	247	288	325	378	458
2.1	126	169	207	242	273	318	385
3.4	92	124	152	177	201	233	283

ASSIF 20

Максимална дължина на реда (ID 17.4 mm, WT 1.0 mm, Входящо налягане 2.5 bar)

Номинален дебит (l/h)	Разстояние между капкообразователите (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.75	1.00
0.8	278	364	439	508	571	659	793
1.2	231	302	365	422	475	549	660
1.6	192	251	304	351	395	456	549
2.1	161	211	255	295	332	384	462
3.4	118	155	187	217	244	282	340

ASSIF 25

Максимална дължина на реда (ID 24.7 mm, WT 1.0 mm, Входящо налягане 2.5 bar)

Номинален дебит (l/h)	Разстояние между капкообразователите (m)						
	0.20	0.30	0.40	0.50	0.60	0.75	1.00
0.8	524	678	815	940	1055	1215	1460
1.2	435	564	678	782	878	1011	1215
1.6	361	469	564	650	730	842	1011
2.1	303	394	474	456	614	708	850
3.4	222	289	348	401	451	520	625

» На равен терен

» Това са представителни таблици. За повече информация моля вижте Irrimetzer software.