

Linia kroplująca z kompensacją ciśnienia DripNet PC AS (rolka 500m)



Dane techniczne

Producent: **Netafim**

Wydatek wody z kroplownika: **1,00 l/h, 1,60 l/h, 2,00 l/h**

Rodzaj linii: **z kompensacją ciśnienia**

Rozstaw emiterów: **co 30 cm, co 40 cm, co 50 cm**

Długość krążka: **500 mb.**

Zastosowanie: **ogrody prywatne, plantacje, sadownictwo, uprawy rzędowe, zieleń publiczna**

Linia kroplująca z kompensacją ciśnienia DripNet

Linia kroplująca do nawadniania marki NETAFIM służy do nawadniania rzędowych upraw polowych. Linia nawadniająca posiada wbudowane **emitory o wypływie 1 l/h, 1,6 l/h, 2 l/h** w rozstawie co **30, 40** lub co **50 cm** i dostępna jest w kolorze **czarnym**. Linię stosuje się do nawadniania nasadzeń **wieloletnich**. Dzięki jego właściwościom plastycznym i elastycznym przewód można układać swobodnie pod roślinami i wielokrotnie zmieniać jego ciąg zależnie od potrzeb. Do przytwierdzenia linii do podłoża należy stosować szpilki do linii kroplującej.

PC ND - kompensacja ciśnienia, oznacza, że wypływ wody jest równomierny na całej długości.

AC - mechanizm Anti-Siphon zapobiega zasysaniu cząsteczek gleby przez kroplowniki, dzięki czemu linię kroplującą można stosować także pod ziemią.

Warianty

LITRAŻ	ROZSTAW EMITERÓW	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
1 l/h	30 cm	Na magazynie	810.11 zł 675.10 zł	656.68 zł
1 l/h	40 cm	Na magazynie	760.10 zł 633.43 zł	616.14 zł
1,6 l/h	30 cm	Na magazynie	810.11 zł 675.10 zł	656.68 zł
1,6 l/h	40 cm	Na magazynie	760.10 zł 633.43 zł	616.14 zł
1,6 l/h	50 cm	Na magazynie	650.92 zł 618.37 zł	584.25 zł
2 l/h	30 cm	Na magazynie	810.11 zł 675.10 zł	656.68 zł

Parametry techniczne

- **Rozstaw emiterów:** co 40 cm, co 50 cm
- **Wydatek wodny z emitera:** 1,6 l/h
- **Zakres ciśnienia roboczego:** 0,5 - 4,5 bar
- **Zalecane filtrowanie:** tak, filtry dyskowe 150-120 mesh
- **Filtr UV:** tak
- **Kompensacja ciśnienia:** tak
- **Średnica wewnętrzna:** 14,20 mm
- **Średnica zewnętrzna:** 16,20 mm
- **Grubość ścianki:** 1 mm
- **Wymiary przepustów wodnych:** 0,76 x 0,73 x 8 mm
- **Wymiary jednej rolki:** 85 x 30 cm
- **Waga jednej rolki:** 21 kg

Maksymalne ciągi linii:

Max. Lateral length (meter) at different inlet pressure and different slopes

DripNet PC™ AS 12125/12150/12200/12250 • ID 11.8 mm • Kd 1.35 • Flow rate 1.6 l/h

	INLET PRESSURE (BAR)	DISTANCE BETWEEN DRIPPERS (METER)								
		0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0
UPHILL 2%	1.0	43	60	75	88	100	111	121	130	138
	1.5	53	75	95	113	130	144	158	172	184
	2.0	61	87	110	131	151	169	186	202	217
	2.5	67	96	122	146	167	188	207	225	243
FLAT TERRAIN	1.0	45	65	82	99	115	130	145	158	171
	1.5	55	79	102	123	142	160	178	195	212
	2.0	63	90	116	139	161	183	203	223	242
	2.5	69	99	127	153	178	201	224	246	266
DOWNHILL 2%	1.0	47	69	90	111	130	150	169	187	206
	1.5	57	83	108	132	155	177	198	220	241
	2.0	64	94	121	148	173	197	222	245	268
	2.5	70	102	132	161	188	215	240	266	290

Maximum considered pressure 0.4 bar