

Typhoon 25

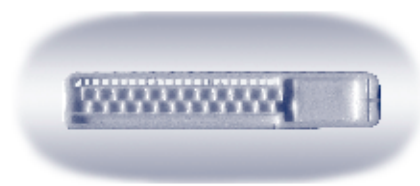
**víceletá kapkovácí hadice
bez tlakové kompenzace
pro závlahu
řádkových kultur,
školek a skleníků**

- Turbonet® labyrint s velkým průtočným profilem
- pracovní tlak 0,5 – 2,0 bar
- integrovaný kapkovač
- vysoká rovnoměrnost distribuce umožňující přihnojování
- vestavěný filtr a velká samočistící schopnost zvyšující odolnost proti ucpání
- stěna 0,63 mm s UV stabilizací
Ø hadice I.D. 15,40 mm / O.D. 16,66 mm

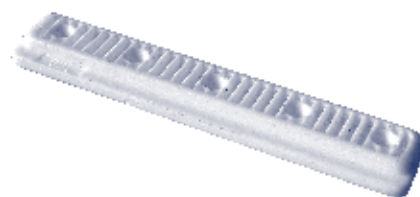
TECHNICKÁ DATA KAPKOVAČE

PRŮTOK (l/h) vs. PRACOVNÍ TLAK (bar)					
Model	0.80	1.10	1.40	1.70	2.00
1.20	1.09	1.25	1.40	1.52	1.64
1.75	1.57	1.83	2.06	2.26	2.44
2.75	2.47	2.88	3.23	3.55	3.84

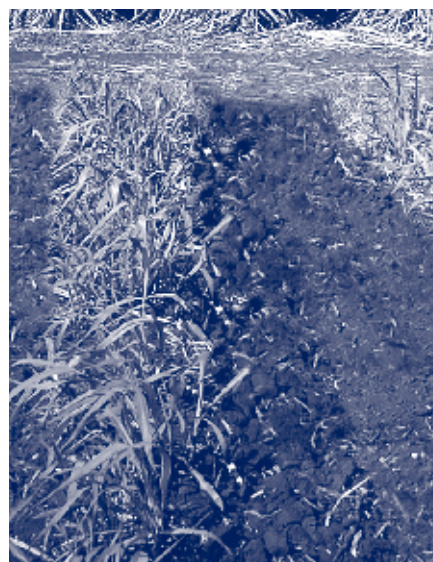
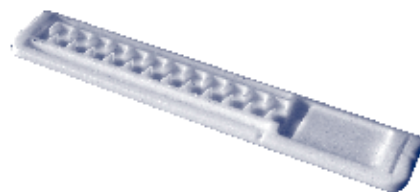
TYPHOON kapkovač



Filtrační element pro zajištění optimální funkce i při zhoršené kvalitě vody



Velký průchozí profil labyrintu zvyšuje odolnost proti ucpávání



NETAFIM CZECH s.r.o., Alešova 827, 438 01 Žatec

tel.: (00420) 415 711 789
fax: (00420) 415 711 379

e-mail: netafim@netafim.cz
www.netafim.cz




THIN WALL DRIPPER LINES

TECHNICKÁ DATA

TYPHOON 25, I.D. Ø 15,4 mm, VSTUPNÍ TLAK 2,0 bar, NOMINÁLNÍ PRŮTOK 1,20 l/h

NEJVĚTŠÍ DÉLKY HADIC (m) PŘI 10% TOLERANCI VÝDEJE


ROZTEČ KAPKOVAČŮ (m)

SKLON %		0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,75
DO KOPCE	-2	80	101	116	128	139	151
	-1	87	113	134	153	169	189
	0	95	126	154	178	202	234
	1	101	137	170	201	229	273
Z KOPCE	2	107	148	184	219	251	299

TYPHOON 25, I.D. Ø 15,4 mm, VSTUPNÍ TLAK 2,0 bar, NOMINÁLNÍ PRŮTOK 1,75 l/h

NEJVĚTŠÍ DÉLKY HADIC (m) PŘI 10% TOLERANCI VÝDEJE


ROZTEČ KAPKOVAČŮ (m)

SKLON %		0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,75
DO KOPCE	-2	63	80	92	103	115	125
	-1	67	87	104	118	133	151
	0	72	96	116	136	154	177
	1	75	103	126	151	170	202
Z KOPCE	2	79	109	135	160	186	220

TYPHOON 25, I.D. Ø 15,4 mm, VSTUPNÍ TLAK 2,0 bar, NOMINÁLNÍ PRŮTOK 2,75 l/h

NEJVĚTŠÍ DÉLKY HADIC (m) PŘI 10% TOLERANCI VÝDEJE

ROZTEČ KAPKOVAČŮ (m)

SKLON %		0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,75
DO KOPCE	-2	48	62	74	83	91	102
	-1	51	66	80	91	103	117
	0	53	71	86	101	115	132
	1	55	76	94	108	124	144
Z KOPCE	2	58	79	98	116	133	155