



profily

TRUBIČKY  
DRUH 2700

Trubičky z PE-LD druh 2700 (dále jen trubičky) se vyrábějí z rozvětveného polyetylenu (PE-LD) s přísadkou barevného koncentrátu a stabilizačního činidla technologií vytlačování.

Trubičky se používají jako ochranná pomůcka při kompletaci sněhových řetězů automobilů.

Trubičky lze používat v rozmezí teplot od -30 °C do +40 °C.

#### Tabulka rozměrů trubiček

Vnitřní průměr [mm]		Tloušťka stěny [mm]		Informativní hmotnost [g/m]
d	dovolená odchylka	t	dovolená odchylka	
4,0	+0,25	1,50	+0,30	25,9
4,7	+0,25	2,15	+0,30	42,8
4,7	+0,25	2,65	+0,30	59,2
5,0	+0,25	1,50	+0,30	29,3
5,0	+0,25	2,00	+0,30	42,0
6,0	+0,25	1,00	+0,30	21,3
6,0	+0,25	2,00	+0,30	46,2
6,5	+0,25	2,25	+0,30	62,4
7,1	+0,25	2,95	+0,30	90,4
7,5	+0,25	2,75	+0,30	86,5
8,0	+0,25	3,00	+0,30	95,3
12,0	+0,55	2,00	+0,30	90,2
15,0	+0,60	2,50	+0,30	129,0



Fatra, a.s.,  
třída Tomáše Bati 1541  
763 61 Napajedla, Česká republika



tel.: +420 577 503 273  
tel.: +420 577 503 278  
fax: +420 577 502 270



e-mail: profily@fatra.cz,  
www.fatra.cz  
www.fatra-profily.cz