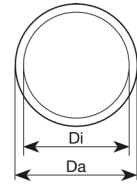


Adatlap

Termékmegnevezés	HFIRM Turbo HG
Rövid leírás	Merev MÜII védőcső belső hosszanti barázdákkal, halogénmentes, tokozott
Tulajdonságok	alacsony nyomásállóság, alacsony hidegtűrés
Szín	világosszürke, hasonló RAL 7035
Tűzvédelmi osztály	lángterjedés-gátló
Besorolás	22431
Nyomásállóság	> 320 N



Normák: EN 61386-1, EN 61386-21

Halogénmentes a DIN VDE 0604 szerint
Halogénmentes a EN 50642 szerint
Halogénmentes a EN 60754 szerint



Nyomásállóság	Ütésállóság	Hőmérséklet tartomány	Hajlítószilárdság	UV-sugárzás tűrése*
könnyű (2. osztály)	könnyű (2. osztály)	-25 / +105 °C	merev	L1

Cikkszám	Külső átmérő	Belső átmérő	CSOM kis/közepes/nagy
087 215	16 mm	13 mm	3 m / 111 m / 6216 m
087 216	20 mm	16,9 mm	3 m / 111 m / 3996 m
087 217	25 mm	21,4 mm	3 m / 57 m / 2280 m
087 218	32 mm	28,2 mm	3 m / 57 m / 1368 m
102 952	40 mm	35,5 mm	3 m / 21 m / 966 m
102 953	50 mm	45,1 mm	3 m / 21 m / 630 m

Ajánlott felhasználások

Terület	
Vakolat alatti szerelés	igaz
Vakolat feletti szerelés	igaz
Fektetés betonba	hamis
Felszerelés gépekre	hamis
Padló alatti szerelés	hamis
Kültéri szerelés	hamis
Szerelés fára	igaz
Gipszkarton falakhoz	igaz
Fektetés földbe	hamis

További mechanikai jellemzők

Tulajdonság	
Halogénmentes	igaz
Erősen csúszó belső réteg	igaz
Tokozott / Karmantyúval	igaz
Lángálló kivitel	igaz
Anyag	PP-Blend

*) L1: Beltéri használat - nem szabad közvetlen napfénynek kiténni.

L2: Védett kültéri használat - árnyékos helyekre, melyek rövid ideig vannak kitéve közvetlen napfénynek (max. 4 óra naponta).

L3: Kültéri használat - közvetlen napfénynek kitétt helyekre, mint pl. tetők, oszlopok, napelem panelek stb.

L2 Mélyépítés: A mély- és útépipítési termékek a szín és mechanikai tulajdonságok megtartása érdekében, max. 12 hónapig tárolhatóak kültúren.