

Polytech Industrie Kft.

Alkalmazási terület: PE kábelvédő cső
Teljesítmény nyilatkozat
Verziószám: 1

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT a 305/2014 kormányrendelet szerint

1. Termék típusa: HDPE alapanyagú kábelvédő csövek, DN20-250 mm-ig, MSZ EN EN61386-24 sz. szabvány és a Magyar Telekom PKI 23-v4 szerint

2. Típuszám:

DN (mm)	20,0	25,0	32,0	32,0	40,0	40,0	40,0	40,0	50,0
falvastagság (mm)	2,0	2,0	2,0	3,0	2,4	2,9	3,5	3,7	3,0
DN (mm)	50,0	50,0	63,0	63,0	63,0	75,0	75,0	90,0	90,0
falvastagság (mm)	4,0	4,6	3,0	3,8	5,8	4,5	6,8	4,5	5,3
DN (mm)	90,0	110,0	110,0	110,0	110,0	110,0	125,0	125,0	160,0
falvastagság (mm)	8,2	4,5	6,0	6,8	8,0	10,0	7,4	11,4	9,5
DN (mm)	160,0	180,0	180,0	200,0	200,0	225,0	225,0	250,0	250,0
falvastagság (mm)	14,6	10,7	16,4	11,9	18,2	13,4	20,5	14,8	22,7

3. Rendeltetés: MSZ EN 61386-24 és Magyar Telekom PKI 23 v4 szerint készült kábelvédő csövek, DN20-tól, DN250 mm átmérőig.

Kábelvédő csövek a hírközlési rendszerekben lévő szigetelt vezetékek, kábelek védelmére, vezetésére.

A védőcső fala teljes hosszban homogén, mechanikai igénybevételekkel szemben nyújtanak védelmet.

A kábelvédő csövek aléptímenycsöbe, vagy közvetlenül földbe fektethetőek.

A csövek 5 °C és 60 °C között fektethetőek. A kábelvédő csövek élettartama a környezeti hatások figyelembe vétele és szakszerű telepítés esetén megközelítőleg 30 év.

4. Gyártó neve: Polytech Industrie Kft.
9444, Fertőszentmiklós, Mező u. 43.

5. Tanúsítási rendszer: A teljesítmény állandóságának értékelési rendszere(i) (AVCP az Európai Bizottság (1999/472/EC) határozata, illetve a 305/2011 EU rendelet alapján: 4-es rendszer

6. Bejelentett (kijelölt) szervezet: -

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Termékjellemző (mértékegység)	Érték	Vizsgálati módszer
alanyag	MMD 23-v3:2005-11	MSZ EN ISO 1133
folyási mutatószám (g/10min)	1,4> MFR>0,3	MSZ EN 728
sűrűség (g/cm ³)	>0,938 g/cm ³	MSZ ISO1183
Kivitel, szín	anyaga homogén, szín fekete, szín-inhomogenitás megengedett	PKI-FI MMD 23-v3:2005-11 szerint
Méretek (mm)	PKI-FI MMD 23-v3:2005-11 szerint	IEC614-2-3
Nyomószilárdság	Nyomóerő: 750N	IEC 614-1-2-3, MSZ EN 50086-2-4
Jelölés	PKI-FI MMD 23-v3:2005-11 szerint	IEC 614-1

8. Nyilatkozat: Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért a 4. pontban feltüntetett gyártó a felelős.
Fertőszentmiklós, 2019.01.02.

A gyártó nevében és részéről aláírásra jogosult személyek:




Hadarics Zoltán
cégvezető