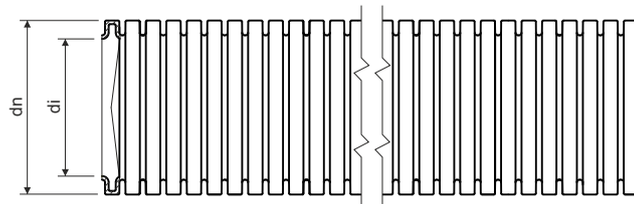


LPE-1



Produktbeschreibung: die Rohre sind für Installationen von Klein- und Niederspannungsleitungen geeignet
geeignet für Installationen im Freien

Material: PE

Halogenfrei: ja

Farbe: schwarz RAL 9005

Selbstlöschend: nein

Temperaturbeständigkeit: -25 - +90 °C

Brandklasse: A1

UV-stabil: ja

Mechanische Festigkeit: 320 N / 5 cm

Klassifizierung nach ČSN EN 61386-1 ed. 2: 22423

Gemäß der Norm: ČSN EN 61386-1 ed.2:09, ČSN EN 61386-22:04

Lagerung: ČSN 64 0090

Längentoleranz: $\pm 1 \%$

Empfehlung des Herstellers: Installation der Kunststoffrohre bei Temperaturen über 0 °C

Zubehör: Muffen: 0216EHF, 0220HF, 0225HF, 0232HF

Clippschellen: 5316EHF, 5320HF, 5325HF, 5332HF

Chemikalienbeständigkeit: Ja: Aceton, Ammoniak 25%, destilliertes Wasser, Ethanol 50%, Natriumhydroxid 60%, Fluorwasserstoffsäure 40%, Essigsäure 5%, Schwefelsäure 96%, medizinisches Öl, Methanol, Olivenöl, Petroleum, Wasserstoffperoxid 20%, Transformatorenöl, Natriumcarbonat

NEIN: Anilin, Chlorkohlenwasserstoffe, Tetrachlorkohlenstoff

Artikelnummer	dn Außen Ø (mm)	di Innen Ø (mm)	min. Biegeradius (mm)	Verpackung (m)	Gewicht (kg / Verpackung)	Menge auf Palette (m)	Bemerkung
2316E/LPE-1_F1.DU	16	10,7	60	100	4,5	7 200	mit Zugdraht
2320/LPE-1_F1.DU	20	14,1	80	100	6,0	4 000	mit Zugdraht
2320/LPE-1_F1.U	20	14,1	80	100	5,3	4 000	
2325/LPE-1_F1.DU	25	18,3	100	100	7,3	3 200	mit Zugdraht
2325/LPE-1_F1.U	25	18,3	100	100	7,0	3 200	
2332/LPE-1_F50DU	32	24,3	120	50	4,9	1 600	mit Zugdraht
2332/LPE-1_F50U	32	24,3	120	50	4,7	1 600	

Recycling-Zeichen



Schutzrohr



Plastikfoil



Palette



Draht

position	Kabeldurchmesser (mm)										
	6	8,3	8,7	9,5	10	10,3	10,9	12,3	13,2	14,4	16
Anzahl der eingelegten Kabel											
2316E/LPE-1	1	1	1	x	x	x	x	x	x	x	x
2320/LPE-1	2(3)	1	1	1	1	1	1	x	x	x	x
2325/LPE-1	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	x
2332/LPE-1	8	4	4	3	3	3	2	1	1	1	1

Risiken im Zusammenhang mit der Verwendung der Produkte:

verwenden Sie geeignete Arbeitsschutzmittel und befolgen Sie bei der Installation die Grundsätze der Arbeitssicherheit verwenden Sie das Produkt nur für den vom Hersteller benannten, bestimmungsgemäßen Zweck verwenden Sie das Produkt in einer Umgebung und für Anwendungen, die den Angaben des Herstellers entsprechen verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist befolgen Sie die Empfehlungen des Herstellers und überschreiten Sie nicht die empfohlene Anzahl eingelegter Kabel