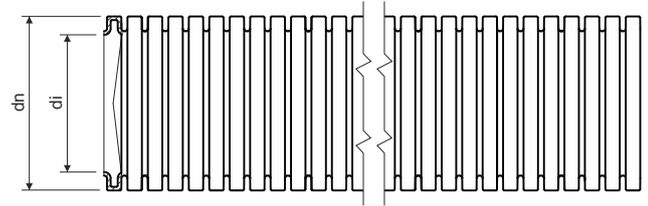


SUPER MONOFLEX



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

Verwendung für Unterputz- / Hohlwand- und Betoninstallationen

Installation in den Bereichen mit Gefährdungen durch brennbare Gase und Dämpfe (Gefahrzone 2) möglich

Installation in den Bereichen mit Gefährdungen durch Staubexplosion (Gefahrzone 22) möglich

Material: PVC

Farbe: dunkelgrau RAL 7012

Selbstlöschend: ja, bis 30 s

Temperaturbeständigkeit: -5 - +60 °C

Brandklasse: A1-F

UV-stabil: nein

Mechanische Festigkeit: 750 N / 5 cm

Klassifizierung nach ČSN EN 61386-1 ed. 2: 33212

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: die Montage der Kunststoffrohre wird bei einer Temperatur über 0°C empfohlen

Zubehör: Muffen: 0216E, 0220, 0225, 0232, 0240, 0250

Clippschellen: 5316E, 5320, 5325, 5332, 5340, 5350

Chemikalienbeständigkeit: JA: Ammoniak 25%, destilliertes Wasser, Ethanol 50%, Natriumhydroxid 60%, Fluorwasserstoffsäure 40%, Essigsäure 5%, Schwefelsäure 96%, medizinisches Öl, Methanol, Olivenöl, Erdöl, Wasserstoffperoxid 20%,

Transformatorenöl, Natriumcarbonat

NEIN: Aceton, Benzen, Chlorkohlenwasserstoffe, Tetrachlorkohlenstoff

die Rohre sind kein Nährboden für Bakterien, getestet im SZÚ gemäß der Norm ČSN EN ISO 846:2019

liste der Bakterien, die getestet wurden:

ESCHERICHIA COLI, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, KLEBSIELLA PNEUMONIAE, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, ENTEROCOCCUS FAECALIS, BACILLUS SUBTILIS, SALMONELLA ENTERICA, LEGIONELLA PNEUMOPHILA, CANDIDA ALBICANS

Artikelnummer	dn Ø (mm)	min. di Ø (mm)	min. Biegradius (mm)	Verpackung (m)	Gewicht (kg / Verpackung)	Mengen auf Palette (m)	Beschreibung
1216E_L50	16	10,5	60	50	3,3	5 400	
1216E_L50D	16	10,5	60	50	3,5	5 400	mit Zugdraht
1220_L50	20	14,1	80	50	3,6	4 500	
1220_L50D	20	14,1	80	50	3,8	4 500	mit Zugdraht
1225_L50	25	17,8	100	50	5,5	3 000	
1225_L50D	25	17,8	100	50	5,7	3 000	mit Zugdraht
1232_L25	32	23,8	120	25	4,3	1 500	
1232_L25D	32	23,8	120	25	4,4	1 500	mit Zugdraht
1240_L25	40	31,2	170	25	4,9	1 000	
1240_L25D	40	31,2	170	25	5,0	1 000	mit Zugdraht
1250_L25	50	39,6	220	25	6,6	800	

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										
1216E	1	1	1	x	x	x	x	x	x	x	x
1220	2(3)	1	1	1	1	1	1	x	x	x	x
1225	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	x
1232	8	4	4	3	3	3	2	1	1	1	1
1240	13	7	6	5	5	4	4	3	3	2	1
1250	21	11	10	8	7	7	6	5	4	4	3

Risiken im Zusammenhang mit der Verwendung der Produkte:

verwenden Sie geeignete Arbeitsschuttmittel 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