

Speedpipes und Mikrokabelrohre

Spezielle Lösungen für den Innen- oder Außenbereich



Parameter	LSOH-MDD-1824/X5017A	LSOH-MDD-1824/H0260A	LSOH-MDD-1824/H0261A
Anwendung	Innen		
Inkl. Einziehfad für einfachen Kabeleinzug	Ja	Nein	Ja
Standardkarton [m]	500		
Innendurchmesser [mm]	3,5	4	4
Außendurchmesser [mm]	5	7	7
Gewicht [kg/km]	17,0	40,0	41,0
Betriebstemperaturbereich [°C]	-15 – +70	-40 – +70	-40 – +70
Schwer entflammbar nach	EN 50290-2-27		
Farbe	Elfenbein		
Biegeradius [mm]	20	15	15
UV-Beständig	Ja		
Hersteller	ACOME		
Bestell-Nr.	42575355	42575360	42575361

Parameter	sp-i-7x1,5	sp-i-10x2,0	sp-i-14x2,0	Speedpipe-ground-7x1,5	Speedpipe-ground-10x2,0	Speedpipe-ground-14x2,0
Anwendung	Innen			Außen, zur direkten Erdverlegung		
Verpackungseinheit auf Einwegspule [m]	1.250	2.500	1.500	1.250	2.500	1.500
Innendurchmesser [mm]	4	6	10	4	6	10
Außendurchmesser [mm]	7	10	14	7	10	14
Material	Polyethylen PE – flammwidrig, halogenfrei & raucharm			Polyethylen PE-HD – regenerat- und rezyklatfrei		
Gewicht [kg/km]	30	53	76	30	50	74
Betriebstemperatur im Außenbereich [°C]	k. A.			-40 – +70		
Besonderheiten	Halogenfrei nach DIN EN 60684-2 < 0,02 %			3 Jahre UV-beständig nach DIN EN ISO 4892-1 (südeuropäisches Klima)		
Brandverhalten nach DIN EN 13501-1	D s3 d2			E		
Farbe	Weiß			Orange	Pink	Orange
Biegeradius [mm]	70	100	140	70 (geführt 65)	100 (geführt 65)	140 (geführt 100)
Hersteller	Gabocom					
Bestell-Nr.	42601686	42603525	42600014	42602223	42601340	42600214