



Produktbeschreibung: geeignet zur Verlegung von Niederspannungsleitungen
 klassische Form
 geeignet für Wand- oder Deckenmontage
 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
 weiße Kanäle sind kein Nährboden für Bakterien *, getestet im SZÚ gemäß der Norm ČSN EN ISO 846:2019

Material: PVC - bleifrei
 Selbstlöschend: ja, bis 30 s
 Temperaturbeständigkeit: -5 - +60 °C
 Flammwidrigkeit: 850 °C
 Stoßfestigkeit: 0,5 J
 Schutzgrad: IP 40
 Brandklasse: A1-F
 Innenfläche: 104 mm²
 Abstand der Bodenlochung: 200 ±20 mm
 Längentoleranz: ±10 mm
 Gewicht: 0,08 kg/m
 Mechanischer Schutz nach ČSN EN 50102: IK06
 Gemäß der Norm: ČSN EN 50085-1 ed. 2:06+A1:14, ČSN EN 50085-2-1:07+A1:12
 Lagerung: ČSN 64 0090



Nutzbarer Kanalquerschnitt (60%):	Kabeldurchmesser (mm)	6	7
	max. Kabelanzahl	1	1

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

Artikelnummer	Länge	Farbe	Verpackung	Beschreibung Verpackung	Bemerkung
LH 15X10_HC	2 m	weiß RAL 9003	176 m	Folie	ohne Schutzfolie
LH 15X10_HD	2 m	weiß RAL 9003	128 m	Karton	mit Schutzfolie
LH 15X10_P2	2 m	weiß RAL 9003	128 m	Karton	Selbstklebeband
8681_HB		weiß RAL 9003	10 / 100 / 2000 Stk.	Folie / Folie / Karton	Endstück
8682_HB		weiß RAL 9003	10 / 100 / 1900 Stk.	Folie / Folie / Karton	Verbindungsstück
8683_HB		weiß RAL 9003	10 / 100 / 2100 Stk.	Folie / Folie / Karton	Flachwinkel
8684_HB		weiß RAL 9003	10 / 100 / 1200 Stk.	Folie / Folie / Karton	Abzweigstück
8685_HB		weiß RAL 9003	10 / 1880 Stk.	Folie / Karton	Inneneck
8686_HB		weiß RAL 9003	10 / 2080 Stk.	Folie / Karton	Außeneck

*Liste der Bakterien, die getestet wurden:

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