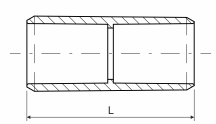


8 (E 🕸





Produktbeschreibung: Muffen sind geeignet zur Verbindung der Stangen- und Wellrohre
die Installation in Bereichen mit Gefährdung durch brennbare Gase und Dämpfe möglich - Gefahrenzone 2
die Installation in Bereichen mit Gefährdung durch brennbare Stäube möglich - Gefahrenzone 22

Material: PVC

Farbe: hellgrau RAL 7035, weiß RAL 9003, dunkelgrau RAL 7012, schwarz RAL 9005

Selbstlöschend: ja, bis 30 s

Temperaturbeständigkeit: -25 - +60 °C

Brandklasse: A1-F
UV-stabil: nein

Mechanische Schutzgrad nach EN 50102: IK09 Gemäß der Norm: EN 61386-1 ed.2:09, EN 50102

Lagerung: ČSN 64 0090

Chemikalienbeständigkeit: JA: Ammoniak 25%, destilliertes Wasser, Ethanol 50%, Natriumhydroxid 60%, Fluorwasserstoffsäure 40%, Essigsäure

5%, Schwefelsäure 96%, medizinisches Öl, Methanol, Olivenöl, Petroleum, Wasserstoffperoxid 20%, Transformatorenöl,

Natriumcarbonat

NEIN: Aceton, Benzol, Chlorkohlenwasserstoffe, Tetrachlorkohlenstoff

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

liste der Bakterien, die getestet wurden:

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



Artikelnummer	dn Rohre Ø (mm)	L (mm)	Gewicht (g/Stk.)	Verpackung (Stk.)	Farbe	für Rohre
0216E_FB	16	45	7	10 / 1300	schwarz RAL 9005	1416E 1216E 1516E 4016E 8016E
0216E_HB	16	45	7	10 / 1300	weiß RAL 9003	
0216E_KB	16	45	7	10 / 1300	hellgrau RAL 7035	
0216E_LB	16	45	7	10 / 1300	dunkelgrau RAL 7012	
0220_FB	20	50	10	10 / 800	schwarz RAL 9005	1420 1220 1520 4020 8020
0220_HB	20	50	10	10 / 800	weiß RAL 9003	
0220_KB	20	50	10	10 / 800	hellgrau RAL 7035	
0220_LB	20	50	10	10 / 800	dunkelgrau RAL 7012	
0225_FB	25	60	16	10 / 480	schwarz RAL 9005	1425 1225 1525 4025 8025
0225_HB	25	60	16	10 / 480	weiß RAL 9003	
0225_KB	25	60	16	10 / 480	hellgrau RAL 7035	
0225_LB	25	60	16	10 / 480	dunkelgrau RAL 7012	
0232_FB	32	70	25	10 / 260	schwarz RAL 9005	1432 1232 1532 4032 8032
0232_HB	32	70	25	10 / 260	weiß RAL 9003	
0232_KB	32	70	25	10 / 260	hellgrau RAL 7035	
0232_LB	32	70	25	10 / 260	dunkelgrau RAL 7012	
0240_FB	40	80	39	10 / 120	schwarz RAL 9005	1440 1240 1540 4040 8040
0240_HB	40	80	39	10 / 120	weiß RAL 9003	
0240_KB	40	80	39	10 / 120	hellgrau RAL 7035	
0240_LB	40	80	39	10 / 120	dunkelgrau RAL 7012	
0250_FB	50	88	53	10 / 180	schwarz RAL 9005	1450 1250 1550 4050 8050
0250_HB	50	88	53	10 / 180	weiß RAL 9003	
0250_KB	50	88	53	10 / 180	hellgrau RAL 7035	
0250_LB	50	88	53	10 / 180	dunkelgrau RAL 7012	
0263_FB	63	105	86	2/50	schwarz RAL 9005	1563 4063 8063
0263_HB	63	105	86	2/44	weiß RAL 9003	
0263_KB	63	105	86	2/44	hellgrau RAL 7035	
0263_LB	63	105	86	2/50	dunkelgrau RAL 7012	

Recycling-Zeichen



Muffen



Folie



Karton

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