



Produktbeschreibung: für Installationen von Klein- und Niederspannungsleitungen
für den mechanischen Schutz von Leitern und Kabeln geeignet
bei Verwendung von Rohren mit Endtüllen 4816E - 4863 ist der Anwendungsbereich auf -5 bis +60 °C begrenzt
die Rohre sind nicht zum Biegen geeignet

Material: **Stahl**

Temperaturbeständigkeit: -45 - +250 °C

Mechanische Festigkeit: 1250 N / 5 cm

Klassifizierung nach ČSN EN 61386-1 ed. 2: 44561

Mechanischer Schutz nach ČSN EN 50102: IK10

Gemäß der Norm: ČSN EN 61386-1 ed.2:09, ČSN EN 61386-21:04, ČSN EN 501002

Lagerung: ČSN EN 60721-3-1

Längentoleranz: ± 15 mm



Oberflächebehandlung: ECZ - beidseitig schwarz lackiert, mittlere Korrosionsbeständigkeit - Gruppe 2
EOZ - sendzimirverzinkter Stahl, pulverbeschichtet, Farbe schwarz RAL 9005, mittlere Korrosionsbeständigkeit - Gruppe 2
S - sendzimirverzinkt, Zinkschicht 15-27 µm, ersetzt den Grundanstrich, mittlere Korrosionsbeständigkeit - Gruppe 2
F - tauchfeuerverzinkt, durchschnittliche Zinkschicht 45 µm (min. 35 µm), hohe Korrosionsbeständigkeit - Gruppe 4

Zubehör: Muffe: 316E/2, 316E/2 ZN, 320/2, 320/2 ZN, 325/2, 325/2 ZN, 332/2, 332/2 ZN, 340/2, 340/2 ZN, 350/2, 350/2 ZN, 363/2, 363/2 ZN
Bogen: 6316E, 6316E ZN, 6320, 6320 ZN, 6325, 6325 ZN, 6332, 6332 ZN, 6340, 6340 ZN, 6350, 6350 ZN, 6363, 6363 ZN
Befestigungsschelle: 5220 PC, 5220 PC ZN, 5225 PC, 5225 PC ZN, 5232 PC, 5232 PC ZN, 5240 PC, 5240 PC ZN, 5250 PC, 5250 PC ZN, 5263 PC, 5263 PC ZN
Abstandschellen OMEGA: 5216E ZN, 5216E ZNM, 5220 ZN, 5220 ZNM, 5225 ZN, 5225 ZNM, 5232 ZN, 5232 ZNM, 5240 ZN, 5250 ZN, 5250 ZNM, 5263 ZN, 5263 ZNM
Endtülle: 4816E, 4820, 4825, 4832, 4840, 4850, 4863

Artikelnummer	dn Außen Ø (mm)	di Innen Ø (mm)	Gewinde (mm)	Länge (m)	Gewicht 1 Stk. = 3 m (kg)	Verpackung (m)
6216 N_XX	22,5	20,3	1,1	3	2,0	1200
6221 N_XX	28,3	25,7	1,3	3	2,7	750
6229 N_XX	37	34,4	1,3	3	3,5	450
6236 N_XX	47	44	1,5	3	5,2	300
6242 N_XX	54	51	1,5	3	6,0	225
6213 ZNM_S	20,4	18,2	1,1	3	1,6	30 / 1200
6216 ZNM_S	22,5	20,3	1,1	3	2,0	30 / 1200
6221 ZNM_S	28,3	25,7	1,3	3	2,7	30 / 750
6229 ZNM_S	37	34,4	1,3	3	3,5	15 / 450
6236 ZNM_S	47	44	1,5	3	5,2	15 / 300
6242 ZNM_S	54	51	1,5	3	6,0	15 / 225
6213 ZN_F	20,4	18,2	1,1	3	1,9	30 / 1200
6216 ZN_F	22,5	20,3	1,1	3	2,1	30 / 1200
6221 ZN_F	28,3	25,7	1,3	3	3,1	30 / 750
6229 ZN_F	37	34,4	1,3	3	4,1	15 / 450
6236 ZN_F	47	44	1,5	3	6,1	15 / 300
6242 ZN_F	54	51	1,5	3	7,0	15 / 225