



Beschreibung: Rohre sind für die Installation von Klein- und Niederspannungsverteilungssystemen vorgesehen.
 Rohre dienen dem mechanischen Schutz von Leitern und Kabeln in Innenräumen.
 Die Rohre bestehen aus Bandstahl (Zinkschicht 3-4 µm) mit einer inneren Isolierschicht.

Material: Stahl

Wärmebeständigkeit: -45 - +90 °C

Mechanische Belastung: 750 N / 5 cm

Klassifizierung gemäß: EN 61386-1 ed. 2: 33522

Erfüllt die Anforderungen: EN 61386-1 ed.2:09, EN 61386-22:04

Lagerung: EN 60721-3-1



Zubehör: Befestigungsschelle: 3613 A_S, 3616 A_S, 3623 A_S, 3629 A_S, 3636 A_S, 3648 A_S

Artikelnummer	dn Außen Ø (mm)	di Innen Ø (mm)	Länge = Verpackung (m)	Verpackungsgewicht (kg)
3313_B	18,9	13,5	10	1,9
3313_B25	18,9	13,5	25	4,8
3313_XX	18,9	13,5	50	9,5
3316_B	21,4	16	10	2,3
3316_B25	21,4	16	25	5,8
3316_XX	21,4	16	50	11,5
3323_B	28,9	23	10	3,3
3323_B25	28,9	23	25	8,2
3323_XX	28,9	23	50	16,4
3329_B	35,2	29	10	4,5
3329_B25	35,2	29	25	11,1
3329_XX	35,2	29	50	22,3
3336_B	43,0	36	5	3,0
3336_XX	43,0	36	25	14,8
3348_B	54,9	48	5	3,7
3348_XX	54,9	48	25	18,3