



**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)
<b>3313_B</b>	18,9	13,5	10	1,9
<b>3313_XX</b>	18,9	13,5	50	9,5
<b>3316_B</b>	21,4	16	10	2,3
<b>3316_XX</b>	21,4	16	50	11,5
<b>3323_B</b>	28,9	23	10	3,3
<b>3323_XX</b>	28,9	23	50	16,4
<b>3329_B</b>	35,2	29	10	4,5
<b>3329_XX</b>	35,2	29	50	22,3
<b>3336_B</b>	43,0	36	5	3,0
<b>3336_XX</b>	43,0	36	25	14,8
<b>3348_B</b>	54,9	48	5	3,7
<b>3348_XX</b>	54,9	48	25	18,3