


Standardausführung

Kompakte Vollwandrohre nach DIN 16876	
Muffentyp	angeformte Steckmuffe (SM)
Dichtring	Kompressionslippendichtring Typ „SX“ (werkseitig eingelegt)
Spitzende	mit Einstechtiefenmarkierung und Fase
Länge	6 m
Farbe	schwarz
Oberfläche innen	glatt

Mögliche Ausführungen

Qualität	DIN 16874
Länge	1 m bis 6 m
Farbstreifen	coextrudiert
Farbe	auf Anfrage
Außenseite	farbig coextrudiert oder durchgefärbt
Oberfläche innen	gerieft zur Reduzierung der Kabeleinzugskräfte
Aufschrift	nach Kundenwunsch

Artikelbezeichnung	Außendurchmesser (mm)	Wanddicke (mm)	SDR-Klasse	Paletteninhalt (m)	Gewicht (kg/m)
KSR 63 x 3,0 SM	63	3,0	21	1020	0,586
KSR 110 x 3,4 SM	110	3,4	33	516	1,170
KSR 110 x 4,2 SM	110	4,2	26	516	1,430
KSR 110 x 5,3 SM	110	5,3	21	516	1,770
KSR 110 x 6,3 SM	110	6,3	17,6	516	2,080
KSR 110 x 10,0 ASM*	110	10,0	11	516	3,140
KSR 125 x 3,9 SM	125	3,9	33	408	1,510
KSR 125 x 4,8 SM	125	4,8	26	408	1,840
KSR 125 x 7,1 ASM*	125	7,1	17,6	306	2,660
KSR 140 x 4,3 SM	140	4,3	33	318	1,884
KSR 160 x 4,9 SM	160	4,9	33	234	2,420
KSR 160 x 6,2 SM	160	6,2	26	234	3,040
KSR 160 x 9,1 ASM*	160	9,1	17,6	234	4,360

*ASM = werkseitig aufgesteckte Steckmuffe

Z.I.S. SPEZIALBAUSTOFFE GMBH

Karl-Rapp-Straße 1 · 92442 Wackersdorf · Germany
 Tel.: +49 (0)94 31 / 797 99-0 · Fax: +49 (0)94 31 / 797 99-20
info@zis-spezialbaustoffe.de · www.zis-spezialbaustoffe.de



Wir sind Mitglied bei
der Gütekennzeichen
Leitungstiefbau e.V.