

Stützrohr Typ G110



**zur inneren Stabilisierung von glatten PE-Rohrenden
für HDPE-Rohr nach DIN 8074
SDR 11, SDR 17, SDR 17,6**

Das Stützrohr Typ G110 wird benötigt, um beim Einsatz einer Armatur mit Druckkammerdichtsystem die Verformung des PE-Rohres zu verhindern. Die stabile Ausführung bringt den nötigen Innendruck, um die gefahrlose Verwendung der entsprechenden Rohrformteile zu gewährleisten.

Die Stützrohre Typ G110 sind auf Anfrage auch für andere Druckstufen nach DIN 8074 lieferbar.

Stützrohr Typ G110

für PE-Rohr		Artikel-Nr. SDR 11
DN	d	
25	32	0051.125
32	40	0051.126
40	50	0051.127
50	63	0051.128
65	75	0051.129
80	90	0051.130
100	110	0051.131
100	125	0051.135
125	140	0051.134
150	160	0051.132
150	180	0051.136
200	200	0051.139
200	225	0051.133
250	250	0051.156
250	280	0051.137



Werkstoff

bin DN 50 Stahl, ab DN 65 1.4301