

HAELOK® Schiebefitting HLK-10SR



Das HAELOK®- Fitting, Typ «SR» (Straight Repair) wird für eine gerade Verbindung von zwei Röhren benutzt. Durch den fehlenden Anschlag kann das Fitting über das ganze Rohr verschoben werden um Reparaturen auszuführen. Das Fitting besteht aus insgesamt drei fix montierten Bauteilen; einem Grundkörper und zwei Pressringen.

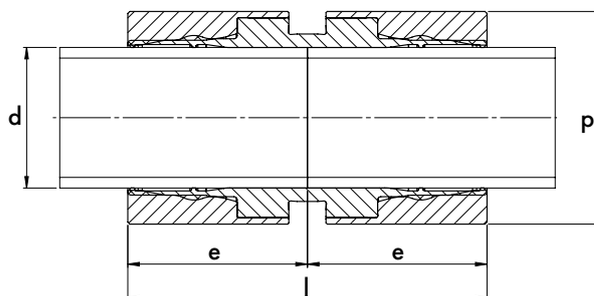


ONLINE-INFO



Technische Daten

- Temperaturbereich von -20°C bis + 300°C
- Nenndruck bis zu 1140 bar
- Vibrations- und feuerfest
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Röhre nach
- EN ISO 10305, EN 10220, EN 10255, ASTM A213, EN 10216-1, EN 10216-2, EN 10217-1, EN 10217-2, EN 253
- Rohr-Aussendurchmesser von 13.5 - 114.3 mm (DN 8 - DN 100)
- Zertifiziert nach DNV, Bureau Veritas, DVGW
- Konform mit DGRL bis Kategorie III Anwendungsspezifisch
- Konform mit ASME B31.1 & B31.3
- Detaillierte Angaben nach Grösse siehe Seite 14/15



C-Stahl (CC) + verzinkt (INCH)

Artikel Nr.	d	DN	p	l	e	Gewicht (g)	VE (Stk.)
HLK-10SR-13-CC	¼"	8	22	37	18.5	55	20
HLK-10SR-17-CC	⅜"	10	29	52	26	160	20
HLK-10SR-20-CC	20		32	52	26	176	20
HLK-10SR-21-CC	½"	15	34	52	26	187	20
HLK-10SR-25-CC	25		37	52	26	208	20
HLK-10SR-26-CC	¾"	20	39	52	26	223	20
HLK-10SR-28-CC	28		40	52	26	228	20
HLK-10SR-33-CC	1"	25	52	87	43.5	770	20
HLK-10SR-42-CC	1 ¼"	32	61	87	43.5	941	10
HLK-10SR-48-CC	1 ½"	40	68	87	43.5	1108	10
HLK-10SR-60-CC	2"	50	81	87	43.5	1445	10
HLK-10SR-76-CC	2 ½"	65	103	155	77.5	4060	2
HLK-10SR-88-CC	3"	80	120	155	77.5	5560	2
HLK-10SR-114-CC	4"	100	154	155	77.5	9090	2