

HAELOK® THERMO® Schiebefitting HLK-12SR



Das HAELOK® THERMO®-Fitting «SR» (Straight Repair Fitting) wird für eine gerade Verbindung von zwei Fernwärmehämmen benutzt. Das Fitting kann über das ganze Rohr verschoben werden um Reparaturen auszuföhren. Es ist speziell optimiert auf hohe Auszugskräfte und Temperaturlastwechsel. Das Fitting besteht aus insgesamt drei fix montierten Bauteilen; einem Grundkörper und zwei Pressringen.



ONLINE-INFO



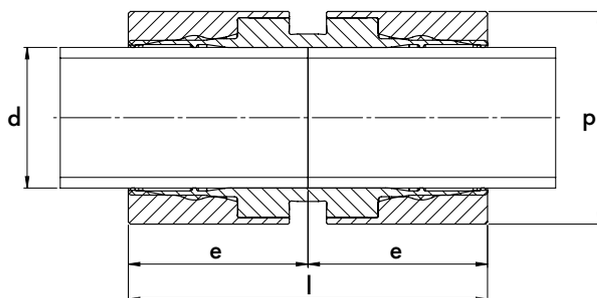
THERMO®



TECHNISCHE DATEN

- Temperaturbereich von -20°C bis + 300°C
- Betriebsdruck nach AGFW 2.5 MPa und höher
- Rohrdurchmesser von DN15 - DN100
- Technische Nutzungsdauer von mindestens 30 Jahren
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Röhre nach EN 10216-1, EN 10216-2, EN 10217-1, EN 10217-2, EN 253
- Zur FW449 konformität gilt unsere aktuelle Leistungserklärung
- Detaillierte Angaben nach Grösse siehe Seite 14/15

Scannen Sie den QR-Code „ONLINE-INFO“, um stets Zugriff auf die aktuellsten Produktdatenblätter, Leistungserklärungen und Grösstentabellen zu erhalten.



C-Stahl (CC) + verzinkt

Artikel Nr.	d	DN	p	l	e	Gewicht (g)	VE (Stk.)
HLK-12SR-21-CC	½"	15	34	52	26	187	20
HLK-12SR-26-CC	¾"	20	39	52	26	223	20
HLK-12SR-33-CC	1"	25	52	87	43.5	770	20
HLK-12SR-42-CC	1 ¼"	32	61	87	43.5	941	10
HLK-12SR-48-CC	1 ½"	40	68	87	43.5	1108	10
HLK-12SR-60-CC	2"	50	81	87	43.5	1445	10
HLK-12SR-76-CC	2 ½"	65	103	155	77.5	4060	2
HLK-12SR-88-CC	3"	80	120	155	77.5	5560	2
HLK-12SR-114-CC	4"	100	154	155	77.5	9090	2