

# HAELOK®

## Fitting mit Innengewinde HLK-10TI



Das HAELOK®- Fitting, Typ «TI» (Thread Internal), wird zum Anschliessen von Armaturen oder Löschdüsen benutzt. Das Innengewinde wird nach Norm ISO 228-1 (zylindrisch parallel) mit einer Einschraubbohrung nach Norm ISO 1179-1 gefertigt. Das Fitting besteht aus insgesamt zwei fix montierten Bauteilen; einem Grundkörper und einem Pressring. Sonderanfertigungen mit Spezialgewinde z.B. NPT sind möglich.

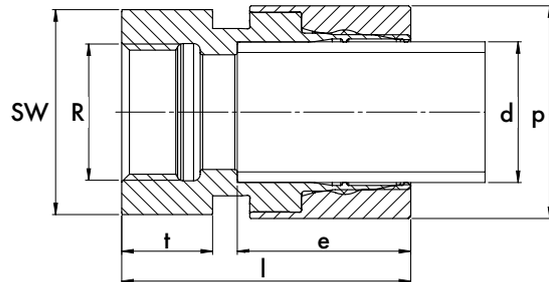


ONLINE-INFO



### Technische Daten

- Temperaturbereich von -20°C bis + 300°C
- Nenndruck bis zu 1140 bar
- Vibrations- und feuerfest
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Rohre 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 21.3 - 60.3 mm (DN 15 - DN 50)
- 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

Artikel Nr.	d	R	p	l	e	t	SW	Gewicht (g)	VE (Stk.)
HLK-10TI-21-R12-CC	½"	½"	34	50	25	18	34	200	5
HLK-10TI-25-R34-CC	25	¾"	37	51	25	18	37	226	5
HLK-10TI-26-R34-CC	¾"	¾"	39	51	25	18	39	283	5
HLK-10TI-28-R34-CC	28	¾"	40	51	25	18	40	284	5
HLK-10TI-33-R1-CC	1"	1"	52	70	42	22	52	520	5
HLK-10TI-42-R114-CC	1 ¼"	1 ¼"	61	70	42	24	61	828	5
HLK-10TI-48-R112-CC	1 ½"	1 ½"	68	70	42	26	68	1024	5
HLK-10TI-60-R2-CC	2"	2"	82	70	42	29	82	1131	5

Weitere auf Anfrage.