

# HAELOK® Blindfitting HLK-10EC



Das HAELOK®- Fitting, Typ «EC» (End Cap), wird als Rohrabschluss verwendet.  
Das Fitting besteht aus insgesamt zwei fix montierten Bauteilen; einem Grundkörper und einem Pressring.

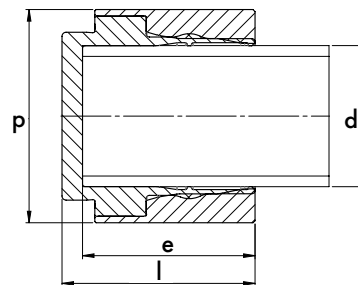


ONLINE-INFO



## 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 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

Artikel Nr.	d	DN	p	l	e	Gewicht (g)	VE (Stk.)
HLK-10EC-13-CC	¼"	8	22	22	17	35	5
HLK-10EC-17-CC	⅜"	10	29	30	25	89	5
HLK-10EC-20-CC	20		32	30	25	106	5
HLK-10EC-21-CC	½"		33	30	25	111	5
HLK-10EC-25-CC	25	15	37	30	25	130	5
HLK-10EC-26-CC	¾"		39	30	25	139	5
HLK-10EC-28-CC	28	20	40	30	25	145	5
HLK-10EC-33-CC	1"	25	52	47	42	432	5
HLK-10EC-42-CC	1 ¼"	32	61	47	42	538	5
HLK-10EC-48-CC	1 ½"	40	68	47	42	639	5
HLK-10EC-60-CC	2"	50	81	47	42	906	5
HLK-10EC-76-CC	2 ½"	65	103	88	76	2495	2
HLK-10EC-88-CC	3"	80	120	88	76	3505	2
HLK-10EC-114-CC	4"	100	136	88	76	5704	2