

Das HAELOK®- Fitting, Typ «T3» (Equal-T), wird als Verbindung zwischen drei Rohren benutzt.

Das Fitting besteht aus insgesamt vier fix montierten Bauteilen; einem Grundkörper und drei Pressringen.

Sonderanfertigungen mit ungleichen Abgängen (TR/T-reduziert) sind möglich.

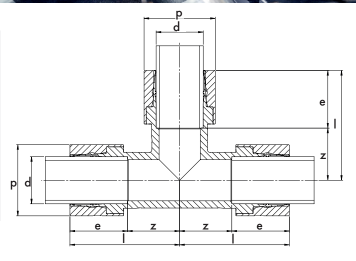






## Technische Daten

- Temperaturbereich von 196°C bis + 400°C
- Nenndruck bis zu 1140 bar
- Vibrations- und feuerfest
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Rohre nach EN ISO 10217-7, EN 10216-5, EN ISO 1127, A268, A269
- Rohrdurchmesser von ø 10 ø 60.3 mm
- Zertifiziert nach DNV, Bureau Veritas & DVGW
- Konform nach DGRL bis Kategorie 3 (Anwendungsspezifisch)
- Konform mit ASME B31.1 & B31.3
- Detaillierte Angaben nach Grösse siehe Seite 16/17



## Edelstahl (XX)

Artikel Nr.	d	р	1	е	z	Gewicht (g)	VE (Stk.)
HLK-10T3-10-XX	10	22	50	17	33	210	5
HLK-10T3-12-XX	12	22	50	17	33	184	5
HLK-10T3-13-XX	1/4"	27	50	17	33	157	5
HLK-10T3-15-XX	15	27	60	25	35	394	5
HLK-10T3-16-XX	16	27	60	25	35	378	5
HLK-10T3-17-XX	3%"	29	60	25	35	415	5
HLK-10T3-18-XX	18	29	60	25	35	392	5
HLK-10T3-20-XX	20	32	65	25	40	519	5
HLK-10T3-21-XX	1/2"	34	65	25	40	513	5
HLK-10T3-22-XX	22	34	65	25	40	517	5
HLK-10T3-25-XX	25	37	65	25	40	661	5
HLK-10T3-26-XX	3/4"	39	65	25	40	604	5
HLK-10T3-28-XX	28	40	65	25	40	590	5
HLK-10T3-30-XX	30	47	80	42	38	1336	5
HLK-10T3-33-XX	1"	52	80	42	38	1558	5
HLK-10T3-35-XX	35	53.5	80	42	38	1684	5
HLK-10T3-38-XX	38	54.9	80	42	38	1577	5
HLK-10T3-42-XX	1 1/4"	61	95	42	53	2420	5
HLK-10T3-48-XX	1 ½"	68	95	42	53	2411	5
HLK-10T3-60-XX	2"	82	100	42	58	3484	5