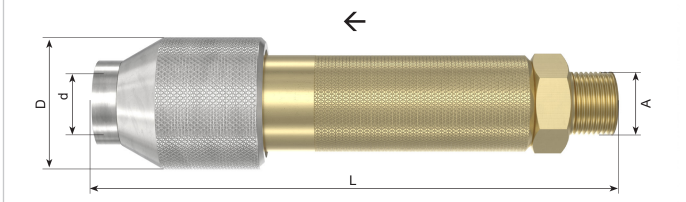
BRENNROHRHALTER LK

für Sauerstoff-Lanzen 6 mm – 1.1/4"





Brennrohrhalter für Sauerstoff

Alle Materialien, welche in Verbindung mit Sauerstoff stehen, sind aus Bronze oder Messing. Die Dichtungen sind aus abriebfestem und schwer entflammbarem Gummi hergestellt.

Normen / Baubestimmungen EN 560, EN 9539 passend für alle Rohre nach EN 10255

Teileliste

Telleliste						
Beschreibung	Material					
Lanzenhalter	BR/BZ/N7 (CC493K)					
Sicherungsmutter	AISI 303 (1.4305)					
Klemmstück	Federstahl 52SiCrNi5 (1.7117)					
Verschraubung	OT 58 (CW614N)					
Dichtungsmanschette um das Lanzenrohr	Chloropren-Kautschuk (CR)					

Technische Daten

Ø La	d anze [Zoll]	Toleranz Ø Lanze [mm]	A Eingangsanschluss AG mit Konus [EN 560]	D [mm]	L [mm]	Gewicht [g]	max. Betriebsüberdruck [bar]	Bestell-Nr.
6	_	4,8 - 6,3	3/4"	40	135	600	Sauerstoff (O) 20,0	040997000
		, ,						
8	_	6,4 - 8,3	3/4"	40	135	600		040997800
10,2	1/8"	9,1 - 10,6	3/4"	40	135	600		040996500
13,5	1/4"	12,0 - 14,0	3/4"	40	135	600		040996200
17,2	3/8"	16,0 - 17,5	3/4"	55	205	1 500		040996100
21,3	1/2"	20,0 - 21,7	3/4"	55	205	1 500		040996300
26,9	3/4"	26,0 - 27,5	1"	60	215	1 900		040687000
34	1"	32,3 - 34,5	1.1/4"	80	215	_		040997300
42	1.1/4"	42,0 - 43,0	1.1/2"	80	215	_		auf Anfrage

Andere Anschlüsse auf Anfrage