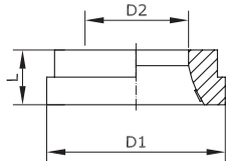


Y-Verteiler aus Messing

max. Betriebsdruck: 10 bar
 Temperaturbereich: -10 °C bis +90 °C
 Werkstoff: Messing

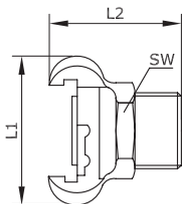
Anschluss	L1	L2	DN	Artikel-Nr.
G 3/4 i - G 3/4 a	57	53	15	



Gummiring für Klauen-Kupplungen Klauenabstand 40

Werkstoff	NBR	FKM
Farbe	schwarz	grün

L	D1	D2	Artikel-Nr.	
			NBR	FKM
11	37	22		
10,8	33,5	20,5		



Klauen-Kupplung Klauenabstand 42 mm nach DIN 3489 mit Außengewinde

Werkstoff	Temperguss, verzinkt und gelb passiviert (TG)	Edelstahl 1.4401
Werkstoff Dichtung	NBR	FKM
max. Betriebsdruck	10 bar	16 bar
Medium	Druckluft	chemische Substanzen
Temperaturbereich	-40 °C bis +95 °C	-30 °C bis +200 °C

Anschluss	L1	L2	SW	DN	Artikel-Nr.	
					TG	1.4401
G 1/4 a	63	50	22	6		
G 3/8 a	63	52	27	9	410912	
G 3/8 a	63	39	-	10		
G 1/2 a	63	47	27	13	410913	
G 1/2 a	63	39	-	14		
G 3/4 a	63	50	32	17	410914	
G 3/4 a	63	41,5	-	19		
G 1 a	63	47	40	20	410915	
G 1 a	63	41,5	-	20		