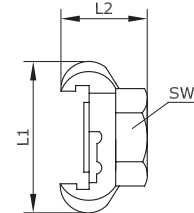


### Klauen-Kupplung nach DIN 3489 Klauenabstand 42 mm mit Innengewinde

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 i	63	36	22	11		
G 3/8 i	63	36	22	15	410922	
G 3/8 i	63	41,5	-	15		
G 1/2 i	63	38	27	19	410923	
G 1/2 i	63	41,5	-	19		
G 3/4 i	63	40	32	20	410924	
G 3/4 i	63	41,5	-	20		
G 1 i	63	40	41	20	410925	
G 1 i	63	41,5	-	20		



### Klauen-Kupplung DIN 3489 Klauenabstand 42 mm mit Schlauchanschluss

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 Schlauch-Innen-Ø	L1	L2	DN	Artikel-Nr.	
				TG	1.4401
6	63	70	5		
10	63	76	7	410904	
10	63	65	6,5		
13	63	69	8,5	410905	
13	63	65	9		
15	63	69	11	410906	
19	63	69	15	410907	
19	63	65	15		
25	63	70	19	410908	
25	63	65	20		
32	63	90	20		

