

Unabhängig von der jeweiligen Branche bietet SPIR STAR® industrieübergreifende Lösungen verschiedener Schnellverschlusskupplungen an.

Hierbei beinhaltet das Kupplungssortiment sowohl Steckkupplungen als auch Schraubkupplungen.

Zudem befinden sich Kupplungen mit integriertem oder auch ohne Rückschlagventil im Portfolio. Der maximal mögliche Arbeitsdruck beläuft sich auf 2.070 bar.

## SPC-SCHNELLKUPPLUNG

<b>Gewindearten:</b>	Hochdruck, Mitteldruck, Type-M, NPT und JIC
<b>Max. Arbeitsdruck:</b>	2.070 bar   30.000 psi
<b>Material:</b>	Körper aus 316 Edelstahl
<b>Bohrung:</b>	6 mm



## QRC-SCHNELLKUPPLUNG

<b>Gewindearten:</b>	BSPP IG für 100° Konus
<b>Max. Arbeitsdruck:</b>	1.500 bar   21.750 psi
<b>Material:</b>	Hochzugfester Stahl (Antikorrosion behandelt) NBR Dichtung
<b>Temperatur:</b>	-25°C bis +100°C
<b>Visuelle Kontrolle:</b>	Sicherungsring



## PUSH/PULL-SCHNELLKUPPLUNG

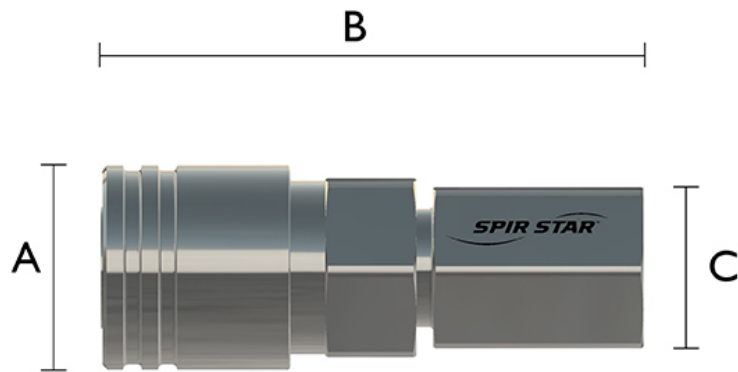
<b>Gewindearten:</b>	NPT
<b>Max. Arbeitsdruck:</b>	690 bar   10.000 psi
<b>Material:</b>	Stahl



## SCHRAUBKUPPLUNGEN

<b>Gewindearten:</b>	Mitteldruck, NPT
<b>Max. Arbeitsdruck:</b>	1.380 bar   20.000 psi
<b>Material:</b>	Edelstahl





Art.-Nr.	Gewindebezeichnung	Rohrgewinde	Einschraubgewinde	Bohrung		Reparatur-Set	Geeignet für Rohr
				mm	inch		
<b>1.380 bar / 20.000 psi</b>							
SPC600-0-MF4	MF4	1/4"x28UNF LH	7/16"-20UNF	6,000	0,236		
SPC600-0-MF6	MF6	3/8"x24UNF LH	9/16"x18UNF	6,000	0,236		
SPC600-0-MF9	MF9	9/16"x18UNF LH	13/16"-16UNF	6,000	0,236		

Art.-Nr.	Einheit	Abmessungen												
		A	B	C	D1	D2	E	F	G	H	I	J	K	L
SPC600-0-MF4	mm	92,20	36,83	25,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inch	3,63	1,45	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPC600-0-MF6	mm	92,20	36,83	25,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inch	3,63	1,45	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPC600-0-MF9	mm	92,20	36,83	28,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inch	3,63	1,45	1,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-