

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

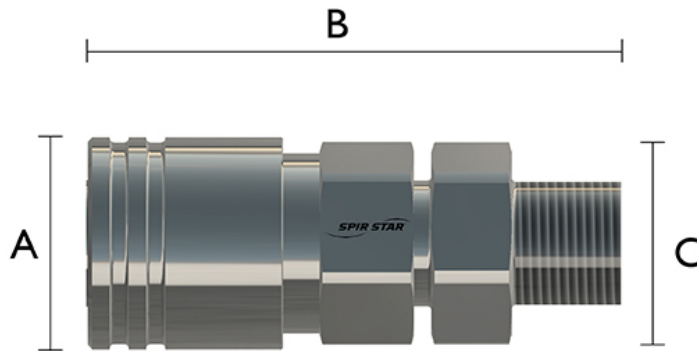


## SCHRAUBKUPPLUNGEN

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



NPT Außengewinde



Art.-Nr.	Gewindebezeichnung	Rohrgewinde	Einschraubgewinde	Bohrung		Reparatur-Set	Geeignet für Rohr
				mm	inch		
<b>1.035 bar / 15.000 psi</b>							
SPC600-0-NM4	NM4		1/4"	6,000	0,236		
SPC600-0-NM6	NM6		3/8"	6,000	0,236		
SPC600-0-NM8	NM8		1/2"	6,000	0,236		

Art.-Nr.	Einheit	Abmessungen												
		A	B	C	D1	D2	E	F	G	H	I	J	K	L
SPC600-0-NM4	mm	85,09	36,83	25,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inch	3,35	1,45	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPC600-0-NM6	mm	89,41	36,83	28,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inch	3,52	1,45	1,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPC600-0-NM8	mm	93,47	36,83	31,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	inch	3,68	1,45	1,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-