

Hydraulik-Schnellkupplungen vom Branchenführer

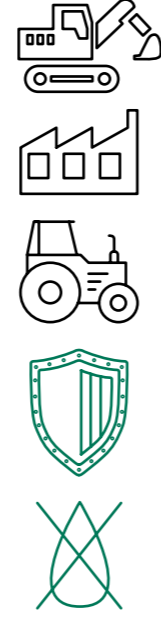
Umfangreiches Programm an Original STAUFF Kupplungen, die Kundenerwartungen seit Jahren erfüllen und übertreffen

Flachdichtende Steckkupplungen

Baureihe QRC-FH/FF



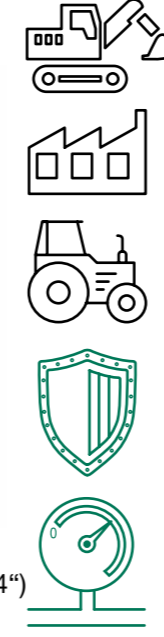
Austauschbarkeit ISO 16028
Nenngröße DN 6 bis 51 (1/4" bis 2")
Betriebsdruck 140 bis 400 bar
Werkstoffe Normalstahl und Edelstahl



Baureihe QRC-FU



Austauschbarkeit ISO 16028
Nenngröße DN 10 bis 19 (3/8" bis 3/4")
Betriebsdruck 350 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-FO



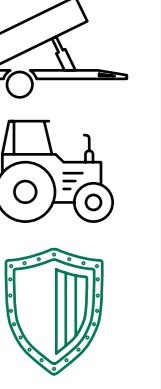
Austauschbarkeit SnapTite 71 und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 6 bis 25 (1/4" bis 1")
Betriebsdruck 350 bar
Werkstoffe Edelstahl



Baureihe QRC-BP



Austauschbarkeit ISO 5676 / NFU 16006
Nenngröße DN 12 (1/2")
Betriebsdruck 220 bar
Werkstoffe Normalstahl

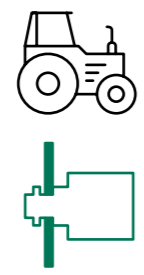


Steckkupplungen mit Kegelventil

Baureihe QRC-HP



Austauschbarkeit ISO 7241-1 Serie A
Nenngröße DN 6 bis 25 (1/4" bis 1")
Betriebsdruck 250 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HU



Austauschbarkeit ISO 7241-1 Serie A
Nenngröße DN 12 (1/2")
Betriebsdruck 250 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-UX



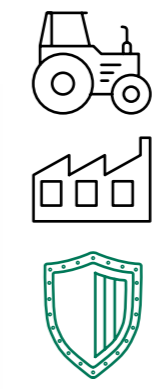
Austauschbarkeit ISO 7241-1 Serie A
Nenngröße DN 12 (1/2")
Betriebsdruck 250 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-IA



Austauschbarkeit ISO 7241-1 Serie A
Nenngröße DN 6 bis 51 (1/4" bis 2")
Betriebsdruck 130 bis 400 bar
Werkstoffe Normalstahl und Edelstahl



Baureihe QRC-IB



Austauschbarkeit ISO 7241-1 Serie B
Nenngröße DN 3 bis 51 (1/8" bis 2")
Betriebsdruck 100 bis 500 bar
Werkstoffe Normalstahl, Messing und Edelstahl



Baureihe QRC-ID



Austauschbarkeit ISO 5675
Nenngröße DN 6 bis 25 (1/4" bis 1")
Betriebsdruck 250 bis 400 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HUS



Austauschbarkeit Nordic Design
Nenngröße DN 10 bis 25 (3/8" bis 1")
Betriebsdruck 260 bis 350 bar
Werkstoffe Normalstahl



Flachdichtende Schraubkupplungen

Baureihe QRC-FT



Austauschbarkeit Stucchi VEP und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 10 bis 31 (3/8" bis 1-1/2")
Betriebsdruck 400 bis 550 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-RH



Austauschbarkeit STAUFF Originaldesign
Nenngröße DN 10 bis 25 (3/8" bis 1")
Betriebsdruck 420 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HM



Austauschbarkeit SnapTite 78 und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 20 bis 38 (3/4" bis 1-1/2")
Betriebsdruck 170 bis 210 bar
Werkstoffe Normalstahl / Messing



Schraubkupplungen mit Kegelventil

Baureihe QRC-HS



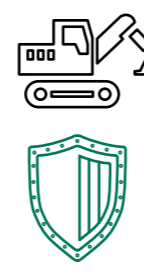
Austauschbarkeit ISO 14541
Nenngröße DN 6 bis 38 (1/4" bis 1-1/2")
Betriebsdruck 350 bis 450 bar
Werkstoffe Normalstahl und Edelstahl



Baureihe QRC-PS



Austauschbarkeit STAUFF Originaldesign
Nenngröße DN 31 (1-1/4")
Betriebsdruck 600 bar (kurzzeitig: 1.000 bar)
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HR



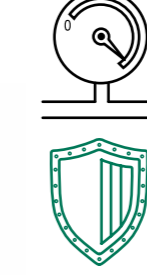
Austauschbarkeit RoFLEX R und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 10 bis 38 (3/8" bis 1-1/2")
Betriebsdruck 250 bis 500 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HH



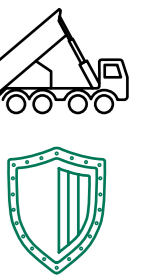
Austauschbarkeit Faster VVS und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 10 bis 51 (3/8" bis 2")
Betriebsdruck 350 bis 800 bar
Werkstoffe Normalstahl und Edelstahl



Baureihe QRC-HT



Austauschbarkeit Holmbury TC und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 20 bis 25 (3/4" bis 1")
Betriebsdruck 300 bis 350 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HI



Austauschbarkeit ISO 14540
Nenngröße DN 6 bis 10 (1/4" bis 3/8")
Betriebsdruck 720 bar
Werkstoffe Normalstahl



Baureihe QRC-HV



Austauschbarkeit SnapTite 75 und weitere Fabrikate
Nenngröße DN 20 bis 51 (3/4" bis 2")
Betriebsdruck 350 bar
Werkstoffe Normalstahl



Multikupplungen

Baureihe QRC-MK



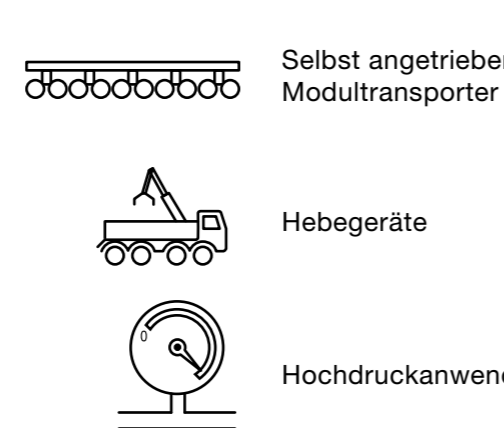
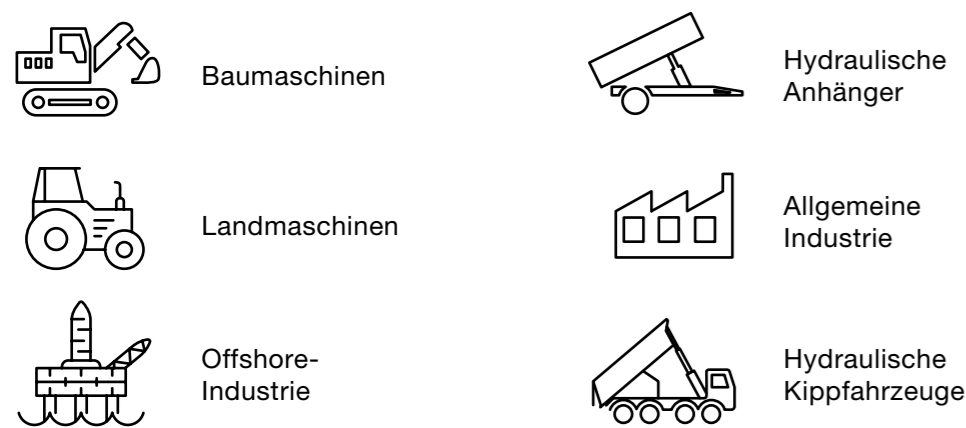
STAUFF Multikupplungen sind als Standardprodukte sowie in kunden- und anwendungsspezifischer Sonderausführung verfügbar.

Zubehör und Ersatzteile

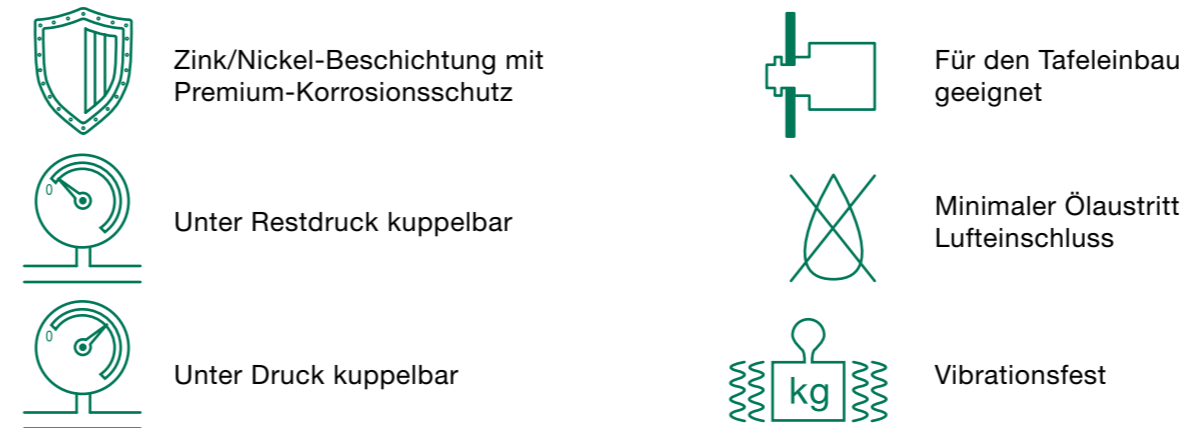


Umfangreiches Zubehör- und Ersatzteilprogramm bestehend aus Staubschutzkappen und -steckern, Kennzeichnungsclipsen und Dichtsätzen.

Typische Anwendungen



Besondere Merkmale



QR-Code mit dem Mobilgerät scannen und vollständigen Online-Blätterkatalog anschauen



Die Unternehmen der STAUFF Gruppe entwickeln, produzieren und vertreiben seit mehr als 50 Jahren Leitungskomponenten und Hydraulikzubehör für den Maschinen- und Anlagenbau und die industrielle Instandhaltung.

Zu den Kunden zählen einige der renommiertesten Maschinen- und Anlagenbauer weltweit.

50.000 Standardkomponenten in zehn Produktgruppen sowie eine Vielzahl an Sonder- und Systemlösungen, die nach Kundenvorgaben oder auf Grundlage eigener Entwicklungen umgesetzt werden. Seit der Übernahme des deutschen Qualitätsherstellers VOSWINKEL im April 2015 gehören auch Schnellverschlusskupplungen zum Programm und bilden seitdem einen zentralen Bestandteil des STAUFF Angebots weltweit.

Eigene Niederlassungen und ein weltweit flächendeckendes Netzwerk aus Vertriebspartnern sorgen für eine hohe Präsenz und stellen maximale Verfügbarkeit und Servicekompetenz vor Ort sicher.

Besuchen Sie www.stauff.com, um die nächste STAUFF Vertretung in Ihrer Nähe zu finden.