

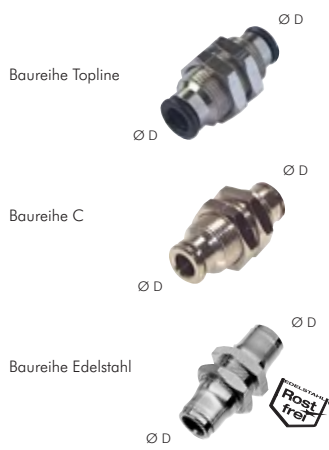
Steckanschlüsse aus Messing und Edelstahl

1



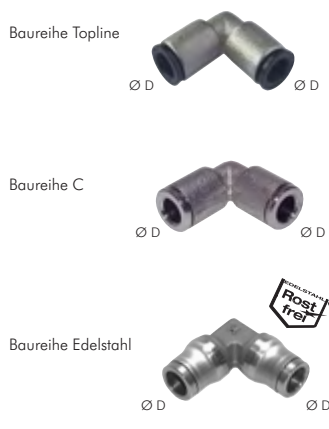
| Gerade Steckverbinder | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------|--|----------------|-------------|--|
| Baureihe Topline MS vernickelt | Baureihe C MS vernickelt | Baureihe* Edelstahl | Baureihe CV MS vernickelt | | D ₁ | D | |
| --- | RiB 06 03 00 C | --- | --- | | 3 | 3 | |
| RiB 06 04 00 | RiB 06 04 00 C | RiX 06 04 00 | RiB 06 04 00 CV | | 4 | 4 | |
| RiB 06 05 00 | RiB 06 05 00 C | --- | RiB 06 05 00 CV | | 5 | 5 | |
| --- | RiB 06 06 04 C | --- | RiB 06 06 04 CV | | 6 | reduziert 4 | |
| RiB 06 06 00 | RiB 06 06 00 C | RiX 06 06 00 | RiB 06 06 00 CV | | 6 | 6 | |
| --- | RiB 06 08 06 C | --- | RiB 06 08 06 CV | | 8 | reduziert 6 | |
| RiB 06 08 00 | RiB 06 08 00 C | RiX 06 08 00 | RiB 06 08 00 CV | | 8 | 8 | |
| --- | RiB 06 10 08 C | --- | RiB 06 10 08 CV | | 10 | reduziert 8 | |
| RiB 06 10 00 | RiB 06 10 00 C | RiX 06 10 00 | RiB 06 10 00 CV | | 10 | 10 | |
| RiB 06 12 00 | RiB 06 12 00 C | RiX 06 12 00 | RiB 06 12 00 CV | | 12 | 12 | |
| RiB 06 14 00 | RiB 06 14 00 C | --- | RiB 06 14 00 CV | | 14 | 14 | |

* alternativ siehe auch Typen IQSG ... ES auf der Seite 71



| Gerade Schott-Steckanschlüsse | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|----------|------------------------|----------|----|--|
| Baureihe Topline MS vernickelt | Gewinde | Baureihe C MS vernickelt | Baureihe CV MS vernickelt | Gewinde | Baureihe* Edelstahl | Gewinde | D | |
| --- | --- | RiB 16 03 00 C | --- | M 10 x 1 | --- | --- | 3 | |
| RiB 16 04 00 | M 10 x 1 | RiB 16 04 00 C | RiB 16 04 00 CV | M 12 x 1 | RiX 16 04 00 | M 12 x 1 | 4 | |
| RiB 16 05 00 | M 11 x 1 | RiB 16 05 00 C | RiB 16 05 00 CV | M 11 x 1 | --- | --- | 5 | |
| RiB 16 06 00 | M 14 x 1 | RiB 16 06 00 C | RiB 16 06 00 CV | M 14 x 1 | RiX 16 06 00 | M 14 x 1 | 6 | |
| RiB 16 08 00 | M 16 x 1 | RiB 16 08 00 C | RiB 16 08 00 CV | M 16 x 1 | RiX 16 08 00 | M 16 x 1 | 8 | |
| RiB 16 10 00 | M 17 x 1 | RiB 16 10 00 C | RiB 16 10 00 CV | M 18 x 1 | RiX 16 10 00 | M 20 x 1 | 10 | |
| RiB 16 12 00 | M 20 x 1 | RiB 16 12 00 C | RiB 16 12 00 CV | M 20 x 1 | RiX 16 12 00 | M 22 x 1 | 12 | |
| RiB 16 14 00 | M 22 x 1 | RiB 16 14 00 C | RiB 16 14 00 CV | M 22 x 1 | --- | --- | 14 | |

* alternativ siehe auch Typen IQSS ... ES auf der Seite 71



| Winkel-Steckverbinder | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------|--|----|--|--|
| Baureihe Topline MS vernickelt | Baureihe C MS vernickelt | Baureihe* Edelstahl | Baureihe CV MS vernickelt | | D | | |
| --- | RiB 02 03 00 C | --- | --- | | 3 | | |
| RiB 02 04 00 | RiB 02 04 00 C | RiX 02 04 00 | RiB 02 04 00 CV | | 4 | | |
| RiB 02 05 00 | RiB 02 05 00 C | --- | --- | | 5 | | |
| RiB 02 06 00 | RiB 02 06 00 C | RiX 02 06 00 | RiB 02 06 00 CV | | 6 | | |
| RiB 02 08 00 | RiB 02 08 00 C | RiX 02 08 00 | RiB 02 08 00 CV | | 8 | | |
| RiB 02 10 00 | RiB 02 10 00 C | RiX 02 10 00 | RiB 02 10 00 CV | | 10 | | |
| RiB 02 12 00 | RiB 02 12 00 C | RiX 02 12 00 | RiB 02 12 00 CV | | 12 | | |
| RiB 02 14 00 | RiB 02 14 00 C | --- | RiB 02 14 00 CV | | 14 | | |

* alternativ siehe auch Typen IQSL ... ES auf der Seite 71



PU-, PA-, PTFE- und PE-Schläuche ab Seite 314



Schlauchabschneider auf Seite 957



Vakuum Ejektoren ab Seite 813



SATA Spritzpistolen ab Seite 851

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.