

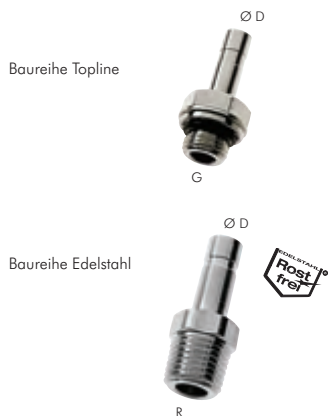
Steckanschlüsse aus Messing und Edelstahl

1

TIPP Die Kombination zur Reduzierung Ihrer Lagerhaltung!

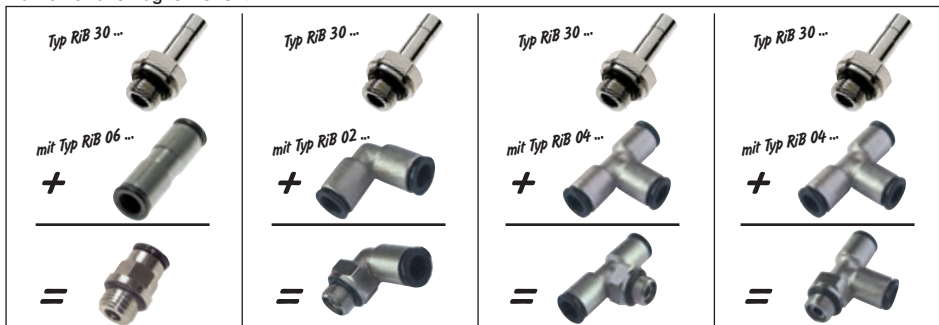
Steckanschluss-Einschraubtüllen zur Kombination

Mit 3 Grund-Anschlusselementen lassen sich die wichtigsten Anschlussstypen erstellen. Diese Anschlüsse können nicht mit anderen Baureihen kombiniert werden. Wir bitten um Prüfung oder Rückfrage. Im Zweifelsfall verwenden Sie bitte IQSG ... H (siehe Seite 58).



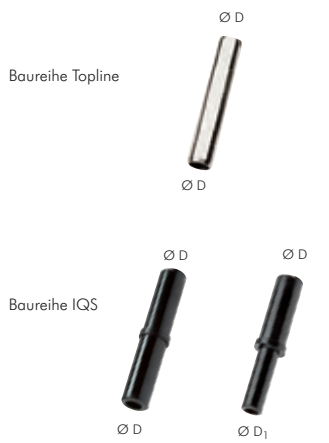
| Baureihe Topline MS vernickelt | Baureihe Edelstahl | Baureihe Edelstahl mit NPT-Gewinde | G / R / NPT | D |
|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|-------------|----|
| RiB 30 04 05 | --- | --- | M 5 | 4 |
| RiB 30 04 10 | RiX 30 04 10 | RiX 30 04 10 NPT | 1/8" | 4 |
| RiB 30 06 10 | RiX 30 06 10 | RiX 30 06 10 NPT | 1/8" | 6 |
| RiB 30 08 10 | RiX 30 08 10 | RiX 30 08 10 NPT | 1/8" | 8 |
| RiB 30 06 13 | RiX 30 06 13 | RiX 30 06 13 NPT | 1/4" | 6 |
| RiB 30 08 13 | RiX 30 08 13 | RiX 30 08 13 NPT | 1/4" | 8 |
| RiB 30 10 13 | RiX 30 10 13 | RiX 30 10 13 NPT | 1/4" | 10 |
| --- | RiX 30 12 13 | RiX 30 12 13 NPT | 1/4" | 12 |
| RiB 30 08 17 | --- | --- | 3/8" | 8 |
| RiB 30 10 17 | RiX 30 10 17 | RiX 30 10 17 NPT | 3/8" | 10 |
| RiB 30 12 17 | RiX 30 12 17 | --- | 3/8" | 12 |
| RiB 30 14 17 | --- | --- | 3/8" | 14 |
| RiB 30 12 21 | RiX 30 12 21 | --- | 1/2" | 12 |
| RiB 30 14 21 | --- | --- | 1/2" | 14 |

Kombinationsmöglichkeiten:



Stecknippel/Reduzierungen

Die Anschlüsse der Baureihe Topline können nicht mit anderen Baureihen kombiniert werden. Wir bitten um Prüfung oder Rückfrage. Im Zweifelsfall verwenden Sie bitte Typ IQSH ...



| Baureihe Topline MS vernickelt | Baureihe IQS Kunststoff | D | D ₁ |
|--------------------------------|-------------------------|----|----------------|
| RiB 10 04 04 | IQSH 40 | 4 | 4 |
| --- | IQSH 6040 | 6 | reduziert 4 |
| RiB 10 06 06 | IQSH 60 | 6 | 6 |
| --- | IQSH 8040 | 8 | reduziert 4 |
| --- | IQSH 8060 | 8 | reduziert 6 |
| RiB 10 08 08 | IQSH 80 | 8 | 8 |
| --- | IQSH 10060 | 10 | reduziert 6 |
| --- | IQSH 10080 | 10 | reduziert 8 |
| RiB 10 10 10 | IQSH 100 | 10 | 10 |
| --- | IQSH 12080 | 12 | reduziert 8 |
| --- | IQSH 120100 | 12 | reduziert 10 |
| RiB 10 12 12 | IQSH 120 | 12 | 12 |
| RiB 10 14 14 | IQSH 140 | 14 | 14 |
| --- | IQSH 160120 | 16 | reduziert 12 |
| --- | IQSH 160 | 16 | 16 |
| --- | IQSH 320220 | 32 | reduziert 22 |
| --- | IQSH 320280 | 32 | reduziert 28 |

Verschlussstopfen und Kappen für Steckanschlüsse

Die Anschlüsse der Baureihe Topline können mit der gleichen Baureihe verwendet werden. Die Stopfen der Baureihe IQS (Typ IQSC ... H) können mit jeder Baureihe kombiniert werden.



| Baureihe Topline Stopfen | Baureihe IQS Stopfen | Baureihe IQS Kappe | D |
|--------------------------|----------------------|--------------------|----|
| --- | IQSMC 30H | IQSMC 30* | 3 |
| RiB 26 04 00 | IQSC 40H | IQSC 40 | 4 |
| --- | IQSC 50H | --- | 5 |
| RiB 26 06 00 | IQSC 60H | IQSC 60 | 6 |
| RiB 26 08 00 | IQSC 80H | IQSC 80 | 8 |
| RiB 26 10 00 | IQSC 100H | IQSC 100 | 10 |
| RiB 26 12 00 | IQSC 120H | IQSC 120 | 12 |
| RiB 26 14 00 | IQSC 140H | --- | 14 |
| --- | IQSC 150H | --- | 15 |
| --- | IQSC 160H | --- | 16 |
| --- | IQSC 180H | --- | 18 |
| --- | IQSC 220H | --- | 22 |
| --- | IQSC 280H | --- | 28 |
| --- | IQSC 320H | --- | 32 |

* Betriebsdruck: 10 bar, max. 60°C, Kunststoffkörper aus PBT

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.