

# Steckanschlüsse aus Messing und Edelstahl

1

**TIPP** Die Kombination zur Reduzierung Ihrer Lagerhaltung!

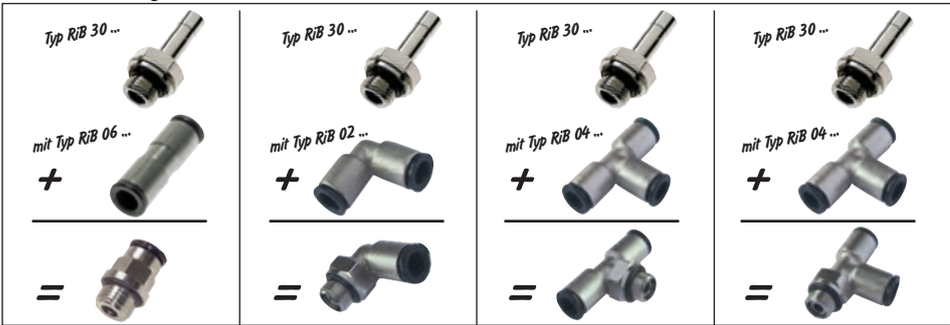
## Steckanschluss-Einschraubtüllen zur Kombination

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 <sub>1</sub>
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.