

Serie QR2-F Wärmebeständig

- Ringstutzen, 1-fach
- Innengewinde
- M5, G 1/8, G 1/4
- Steckanschluss
- Ø 4, Ø 6, Ø 8, Ø 10
- QR2-F-RW1



Betriebsdruck min./max.

-0,95 ... 16 bar

Umgebungstemperatur min./max.

-20 ... 150 °C

Gewicht

Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Anschluss G	Anschluss D	Liefermenge	Gewicht
1823391862	M5	Ø 4	10 Stück	0,007 kg
1823391863	G 1/8	Ø 4	10 Stück	0,01 kg
1823391864	G 1/8	Ø 6	10 Stück	0,013 kg
1823391865	G 1/8	Ø 8	10 Stück	0,018 kg
1823391866	G 1/4	Ø 6	10 Stück	0,018 kg
1823391867	G 1/4	Ø 8	10 Stück	0,021 kg
1823391868	G 1/4	Ø 10	5 Stück	0,025 kg

Gewicht pro Stück

Technische Informationen

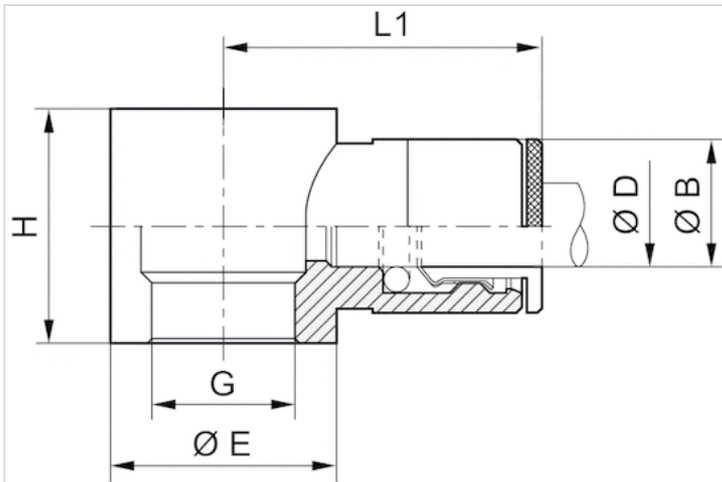
Die Serien QR1 (Kunststoff) und QR2 (Metall) sind nicht kombinierbar

Weitere Informationen zu Montage und Toleranzen der verwendbaren Schläuche siehe Kapitel „Technische Informationen“.

Technische Informationen

Werkstoff	
Gehäuse	Messing, vernickelt
Dichtung	Fluor-Kautschuk
Zahnscheibe	Nichtrostender Stahl
Lösering	Messing, vernickelt

Abmessungen



Abmessungen

Materialnummer	Anschluss D	Anschluss G	Ø B	Ø E	H	L1
1823391862	Ø 4	M5	9	7	9	18.5
1823391863	Ø 4	G 1/8	9	14	15	21
1823391864	Ø 6	G 1/8	11	14	15	23
1823391865	Ø 8	G 1/8	13	14	15	24.5
1823391866	Ø 6	G 1/4	11	18	17	24
1823391867	Ø 8	G 1/4	13	18	17	26
1823391868	Ø 10	G 1/4	15	18	17	27