

Serie QR1-S Standard

- Winkelschwenkverschraubung 1fach
- Außengewinde
- M5, G 1/8, G 1/4, G 3/8
- Steckanschluss
- Ø 4, Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 12
- QR1-S-RW1



Betriebsdruck min./max.

-0,95 ... 10 bar

Umgebungstemperatur min./max.

0 ... 60 °C

Gewicht

Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Anschluss G	Anschluss D	Liefermenge	Gewicht
R412005236	M5	Ø 4	10 Stück	0,007 kg
R412005238	M5	Ø 6	10 Stück	0,008 kg
R412005237	G 1/8	Ø 4	10 Stück	0,015 kg
R412005239	G 1/8	Ø 6	10 Stück	0,016 kg
R412005240	G 1/8	Ø 8	10 Stück	0,016 kg
R412005241	G 1/4	Ø 6	10 Stück	0,028 kg
R412005242	G 1/4	Ø 8	10 Stück	0,03 kg
R412005243	G 1/4	Ø 10	10 Stück	0,032 kg
R412005244	G 3/8	Ø 8	5 Stück	0,053 kg
R412005245	G 3/8	Ø 10	5 Stück	0,055 kg
R412005246	G 3/8	Ø 12	5 Stück	0,058 kg

Gewicht pro Stück

Technische Informationen

Die Serien QR1 (Kunststoff) und QR2 (Metall) sind nicht kombinierbar
 Gewindeabdichtung durch gekammerten O-Ring

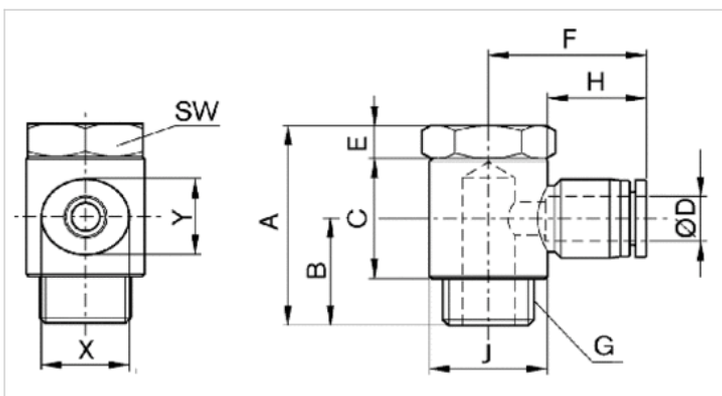
Weitere Informationen zu Montage und Toleranzen der verwendbaren Schläuche siehe Kapitel „Technische Informationen“.

Technische Informationen

Werkstoff	
Werkstoff	vernickelt
Gehäuse	Polybutylenterephthalat
Dichtung	Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Zahnscheibe	Nichtrostender Stahl
Lösering	Polyoxymethylen
Lösering Aufnahme	Zink-Druckguss, Messing, vernickelt
Gewinde	Messing, vernickelt

Abmessungen

Abmessungen



Abmessungen

Materialnummer	Anschluss D	Anschluss G	A	B	C	E	F	H	Ø J	SW	X	Y
R412005236	Ø 4	M5	17	11	9	3	20.7	16	10	8	12	10
R412005238	Ø 6	M5	17	11	9	3	23.2	17	10	8	14	12
R412005237	Ø 4	G 1/8	26.5	14	17	4	23.3	16	15	14	12	10
R412005239	Ø 6	G 1/8	26.5	14	17	4	24.8	17	15	14	14	12
R412005240	Ø 8	G 1/8	26.5	14	17	4	26.3	18.5	15	14	16	14
R412005241	Ø 6	G 1/4	32	17.5	19	5	25.9	17	18	17	14	12
R412005242	Ø 8	G 1/4	32	17.5	19	5	26.3	18.5	18	17	16	14
R412005243	Ø 10	G 1/4	32	17.5	19	5	29.8	21	17	17	19	17
R412005244	Ø 8	G 3/8	36.5	19.5	22	6	26.3	18.5	21.5	21	16	14
R412005245	Ø 10	G 3/8	36.5	19.5	22	6	29.8	21	21.5	21	19	17
R412005246	Ø 12	G 3/8	36.5	19.5	22	6	33.3	22.5	21.5	21	23	21