

Serie QR1-S Standard

- Verschlusskappe
- Steckanschluss
- Ø5/32, Ø5/16, Ø3/8, Ø1/4, Ø1/2
- QR1-S-RCA



Betriebsdruck min./max.	-0,95 ... 10 bar
Umgebungstemperatur min./max.	0 ... 60 °C
Gewicht	Siehe Tabelle unten

Technische Daten

Materialnummer	Anschluss G	Liefermenge	Gewicht
R432002351	Ø5/32	20 Stück	0,03 kg
R432002352	Ø5/16	20 Stück	0,07 kg
R432000053	Ø3/8	20 Stück	0,009 kg
R432000052	Ø1/4	20 Stück	0,005 kg
R432000051	Ø1/2	20 Stück	0,009 kg

Gewicht pro Stück

Technische Informationen

Die Serien QR1 (Kunststoff) und QR2 (Metall) sind nicht kombinierbar
Diese Pneumatikkomponente(n) mit NPT- bzw. Inch-Gewindemaßen erhalten Sie ausschließlich bei unserer US-amerikanischen Vertriebsorganisation.

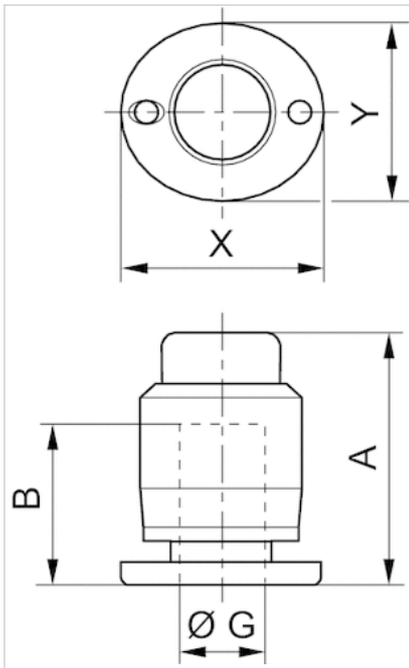
Weitere Informationen zu Montage und Toleranzen der verwendbaren Schläuche siehe Kapitel „Technische Informationen“.

Technische Informationen

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

Abmessungen

Abmessungen in inch



Abmessungen in inch

Materialnummer	Anschluss G	A	B	X	Y
R432002351	Ø5/32	0.69	0.6	0.47	0.39
R432002352	Ø5/16	0.8	0.72	0.55	0.63
R432000053	Ø3/8	0.93	0.83	0.75	0.67
R432000052	Ø1/4	0.77	0.67	0.55	0.47
R432000051	Ø1/2	1	0.89	0.91	0.83