

Serie QR1-S-MAI Mini

R432000301

Serie QR1-S Mini - inch



Technische Daten

Branche
Industrie

Verschraubungstyp
Gerade Aufschraubverschraubung

Typ Druckluftanschluss
Innengewinde

Anschluss G
10-32 UNF

Typ Druckluftanschluss 2
Steckanschluss

Anschluss D
Ø1/8

Typ
QR1-S-MAI

Betriebsdruck min.
-0.95 bar

Betriebsdruck max.
10 bar

Umgebungstemperatur min.
0 °C

Umgebungstemperatur max.
60 °C

Liefereinheit
25 Stück

Gewicht
0.005 kg

Werkstoff

Oberfläche
vernickelt

Werkstoff Gehäuse
Messing

Oberfläche Gehäuse
vernickelt

Werkstoff Dichtungen
Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Werkstoff Zahnscheibe
Nichtrostender Stahl

Werkstoff Lösering
Polyoxymethylen

Werkstoff Lösering-Aufnahme

Zink-Druckguss

Messing

Oberfläche Lösering-Aufnahme

vernickelt

Werkstoff Gewinde

Messing

Oberfläche Gewinde

vernickelt

Materialnummer

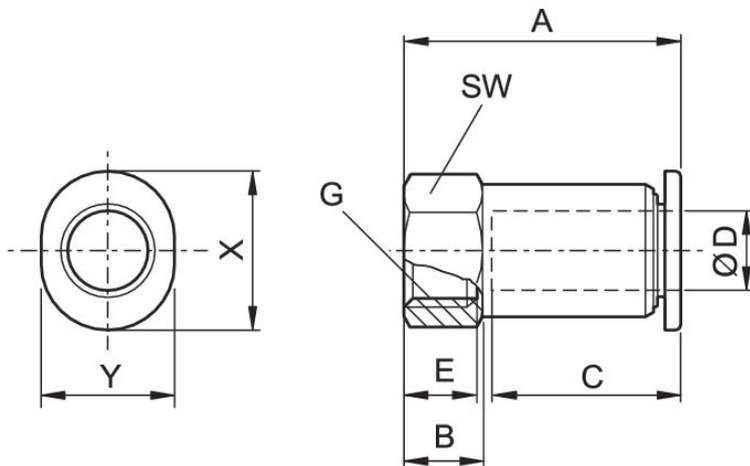
R432000301

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.

Abmessungen in inch



Abmessungen in inch

Materialnummer	Anschluss D	Anschluss G	A	B	C	E	SW	X	Y
R432000301	Ø1/8	10-32 UNF	0.62	0.19	0.406	0.2	5/16	7.2	0.24
R432000302	Ø5/32	10-32 UNF	0.62	0.19	0.44	0.2	5/16	0.39	0.31