

AVENTICS Serie QR2 Anschlüsse

Die einfach und sicher montierbaren Steckverschraubungen AVENTICS Serie QR2 gibt es in großer Vielfalt: in Metallausführung für Schlauchdurchmesser von 3 bis 16 mm. Die Serie QR2 bietet ein zylindrisches Gewinde, das wiederholtes Anschließen und Lösen ohne Probleme (Quick Release) ermöglicht, und ein unverlierbarer O-Ring garantiert optimale Abdichtung. Damit kann unser QR-Programm für jede Anwendung und Branche das Passende bieten.



Technische Daten

Branche

Industrie

Verschraubungstyp

Winkelschwenkverschraubung 3-fach, mit Innensechskant drehbar

Typ Druckluftanschluss

Außengewinde

Anschluss G

G 1/8

Typ Druckluftanschluss 2

Steckanschluss

Anschluss D

Ø 8

Typ

QR2-S-RI3

Betriebsdruck min.

-0.95 bar

Betriebsdruck max.

16 bar

Umgebungstemperatur min.

-20 °C

Umgebungstemperatur max.

80 °C

Liefereinheit

10 Stück

Gewicht

0.066 kg

Werkstoff

Werkstoff Gehäuse

Messing

Oberfläche Gehäuse

vernickelt

Werkstoff Dichtungen

Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

Serie QR2-S-RI3 Standard

2024-04-10

1823391922

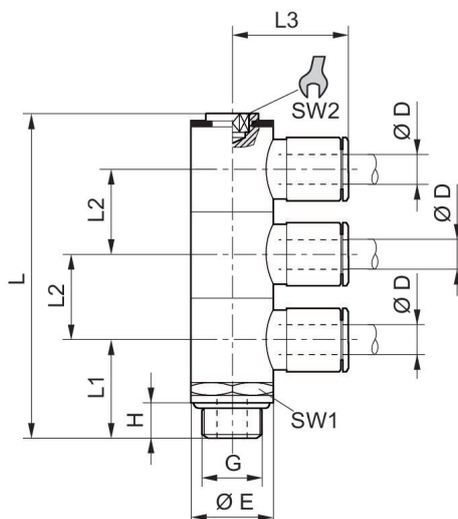
Werkstoff Zahnscheibe	Nichtrostender Stahl
Werkstoff Lösering	Messing
Oberfläche Lösering	vernickelt
Werkstoff Gewinde	Messing
Oberfläche Gewinde	vernickelt
Materialnummer	1823391922

Technische Informationen

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

Gewindeabdichtung durch gekammerten O-Ring

Abmessungen



Materialnummer	Anschluss D	Anschluss G	Ø E	H	L	L1	L2	L3	SW1
1823391920	Ø 4	G 1/8	13	6	59	19.1	15	21	14
1823391921	Ø 6	G 1/8	13	6	59	19.1	15	23	14
1823391922	Ø 8	G 1/8	13	6	59	19.1	15	24.5	14
1823391923	Ø 6	G 1/4	17	8	67	22.5	17	24	17
1823391924	Ø 8	G 1/4	17	8	67	22.5	17	26	17
1823391925	Ø 10	G 1/4	17	8	67	22.5	17	27	17
1823391926	Ø 12	G 1/4	17	8	67	22.5	17	28	17

Materialnummer	SW2
1823391920	3
1823391921	3
1823391922	3
1823391923	4
1823391924	4

Serie QR2-S-RI3 Standard

2024-04-10

1823391922

Material-nummer	SW2
1823391925	4
1823391926	4