Raccords AVENTICS série QR2

Les raccords instantanés AVENTICS série QR2 à montage facile et sûr sont disponibles dans de nombreuses versions : en métal pour les tuyaux de 3 à 16 mm de diamètre. La série QR2 comporte un filetage cylindrique qui permet de répéter sans problème (libération rapide) le raccordement et le débranchement, ainsi qu'un joint torique avec protection contre la perte assurant une étanchéité optimale. Notre programme QR présente la solution adaptée à chaque application et à chaque secteur d'activité.



Données techniques

Secteur Industrie

Type de vissage Raccord banjo triple, à six pans creux

orientable

Type de raccordement d'air comprimé Filetage

Orifice G G 1/8

Type de raccordement d'air comprimé 2 Raccord instantané

Orifice D Ø 8

Type QR2-S-RI3

Pression de service min. -0.95 bar

Pression de service maxi 16 bar

Température ambiante min. -20 °C

Température ambiante max. 80 °C

Unité de livraison 10 Pcs.

Poids 0.066 kg

Matériau

Matériau boîtiers Laiton Surface Boîtier nickelé

Matériau joints Caoutchouc nitrile (NBR)

1823391922

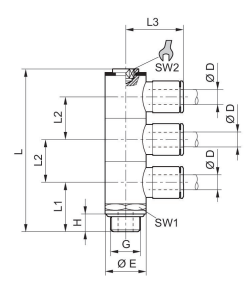
Matériau rondelle à dents Acier inoxydable

Matériau bague de desserrage Laiton
Surface bague de desserrage nickelé
Matériau fileté Laiton
Surface fileté nickelé

Référence 1823391922

Informations techniques

Les séries QR1 (plastique) et QR2 (métal) ne sont pas compatibles Etanchéité du filet assurée par des joints toriques imperdables Dimensions



Référence	Orifice D	Orifice G	ØE	Н	L	L1	L2	L3	SW1
1823391920	Ø 4	G 1/8	13	6	59	19.1	15	21	14
1823391921	Ø6	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

Référence	SW2
1823391920	3
1823391921	3
1823391922	3
1823391923	4
1823391924	4
1823391925	4

1823391922

Référence	SW2
1823391926	4