

# Raccord banjo multiple QSQ-G1/4-6

Code article: 186263

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	Standard
Diamètre nominal	5.2 mm
Type d'étanchéité sur le tourillon vissé	Anneau d'étanchéité
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Principe Push-pull
Taille de fût	1
Pression de service sur la plage de température totale	-0.95 bar...6 bar
Pression de service en fonction de la température	-0.95 bar...14 bar
Classification maritime	Voir certificat
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7::-] Eau conformément à la déclaration du constructeur sur <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-10 °C...80 °C
Couple de serrage nominal	9 Nm
Tolérance du couple de serrage nominal	± 20 %
Poids du produit	35 g
Nombre de sorties	4
Nombre d'alimentations	1
Raccord pneumatique 1	Filetage G1/4
Raccord pneumatique 2	pour tuyau de Ø extérieur de 6 mm
Couleur de la bague de démontage	bleu
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PBT
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau du joint de tuyau	NBR
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié