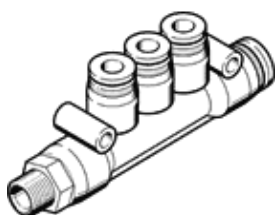


# raccord banjo multiple QST3-3/8-10-8

N° de pièce: 153202

FESTO

Orientable sur 360°, 4 sorties.



## Fiche technique

| Caractéristique                                   | Valeur   |
|---|--|
| Taille  | Standard   |
| Diamètre nominal                                  | 6,7 mm   |
| Type de joint au niveau de l'embout fileté        | Revêtement   |
| Position de montage                               | indifférent  |
| Conception  | Principe push-pull   |
| Taille du bidon                                   | 1  |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 6 bar  |
| Pression de service en fonction de la température | -0,95 ... 14 bar   |
| Classification maritime                           | Voir certificat  |
| Fluide de service                                 | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]<br>Eau conforme à la déclaration du fabricant sur <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a> |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage     | Fonctionnement avec lubrification possible   |
| Classe de résistance à la corrosion KBK           | 1 - Faibles effets de corrosion  |
| Conformité PWIS                                   | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Température ambiante                              | -10 ... 80 °C  |
| Poids du produit                                  | 50 g   |
| Nombre de sorties                                 | 4  |
| Nombre d'alimentations                            | 1  |
| Raccord pneumatique 1                             | Filetage R3/8  |
| Raccord pneumatique 2                             | Pour diamètre extérieur de tuyau 10 mm<br>Pour diamètre extérieur de tuyau 8 mm  |
| Couleur de la bague de déverrouillage             | bleu   |
| Note sur la matière                               | Conforme RoHS  |
| Matériau corps                                    | PBT  |
| Matériau bague de démontage                       | POM  |
| Matériau joint de tuyau                           | NBR  |
| Matériau collier de serrage                       | Acier fortement allié inoxydable   |