

# séparateur de fluides

CQA-22

N° de pièce: 177716

FESTO

pour séparer l'eau.



## Fiche technique

| Caractéristique                                   | Valeur   |
|---|--|
| Diamètre nominal                                  | 12 mm  |
| Position de montage                               | indifférent  |
| Taille du bidon                                   | 1  |
| Conception  | Principe push-pull   |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 7 bar  |
| Pression de service en fonction de la température | -0,95 ... 15 bar   |
| Classification maritime                           | Voir certificat  |
| Fluide de service                                 | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]  |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage     | Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur) |
| Classe de résistance à la corrosion KBK           | 2 - Effets de corrosion moyens   |
| Innocuité alimentaire                             | voir Informations complémentaires sur les matériaux                                      |
| Température du fluide                             | -25 ... 75 °C  |
| Température ambiante                              | -25 ... 70 °C  |
| Poids du produit                                  | 76 g   |
| Raccord pneumatique 1                             | pour diamètre extérieur de tube/tuyau de 22 mm   |
| Raccord pneumatique 2                             | pour tuyaux et raccords de diamètre extérieur 22 mm                                      |
| Note sur la matière                               | Contenant de substances de silicium<br>Conforme RoHS                                     |
| Matériau corps                                    | POM  |
| Matériau bague de démontage                       | POM  |
| Matériau collier de serrage                       | Acier fortement allié inoxydable   |