

# Séparateur de fluides CQA-22

Code article: 177716

**FESTO**



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal	12 mm
Position de montage	Indifférente
Taille de fût	1
Structure de construction	Principe Push-pull
Pression de service sur la plage de température totale	-0.95 bar...7 bar
Pression de service en fonction de la température	-0.95 bar...15 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température du fluide	-25 °C...75 °C
Température ambiante	-25 °C...70 °C
Poids du produit	76 g
Raccord pneumatique 1	Pour tube/tuyau de Ø extérieur de 22 mm
Raccord pneumatique 2	pour tube/tuyau de Ø extérieur de 22 mm
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	POM
Matériau de la bague de démontage	POM
Matériau collier de serrage	Acier inoxydable fortement allié