

unité de conditionnement FRC-1/2-D-7-MIDI-NPT

N° de pièce: 173866

Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

FESTO

Combinaison de filtre, détendeur et lubrificateur, pression de sortie maximale de 7 bars, filtre 40 µm, avec cuve métallique de protection. Avec purgeur manuel de condensats.

Vous trouverez les alternatives modernes en saisissant les quatre premiers chiffres du code de type dans le champ de recherche.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Midi
Position de montage	vertical
Purgeur de condensat	manuel monostable
Finesse du filtre	40 µm
Pression de service	1 ... 16 bar
Plage de réglage de pression	0,5 ... 7 bar
Débit nominal normal	2.800 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [:-9:-] Gaz inertes
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
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:8:-] Gaz inertes
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	1.440 g
Mode de fixation	Pose de conduites avec équerre-support au choix :
Raccord pneumatique 1	1/2 NPT
Raccord pneumatique 2	1/2 NPT
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	Zinc moulé sous pression
Matériau cuve	PC