

unité de conditionnement FRC-M7-D-7-O-5M-MICRO-B

N° de pièce: 534191

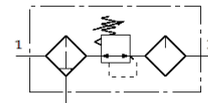
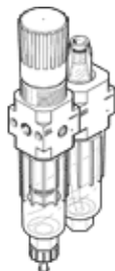
Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

sans plaque taraudée, filetage de raccordement dans le corps, sans manomètre, purgeur de condensats manuel.

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

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2023. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	Micro
Série	D
Sécurité d'actionnement	Bouton à verrouillage
Position de montage	vertical +/- 5°
Purgeur de condensat	manuel tournant
Conception	Filtre-détendeur sans manomètre Lubrificateur proportionnel standard
Quantité max. de condensat	3 cm ³
Finesse du filtre	5 µm
Fonction de détendeur	avec échappement secondaire
Affichage de pression	préparé pour M5
Pression de service	1 ... 10 bar
Plage de réglage de pression	0,5 ... 7 bar
Hystérésis de pression max.	0,3 bar
Débit nominal normal	170 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-::-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [6:4:-]
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	103 g
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires au choix :
Raccord pneumatique 1	M7
Raccord pneumatique 2	M7
Matériau corps	Alliage d'aluminium
Matériau cuve	PC