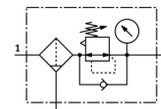


# Filtre-manodétendeur MS4-LFR-1/8-D6-CRM-AS-Z

N° de pièce: 529161

FESTO

Pression de sortie maximale 7 bar, filtre de 5 µm, avec manomètre, bouton de réglage verrouillable, cuve en matière plastique avec cage de protection en plastique, purge de condensat manuelle, sens de passage de droite à gauche.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Taille	4
Série	MS
Sécurité d'actionnement	Bouton à verrouillage avec accessoires, verrouillable
Position de montage	vertical +/- 5°
Finesse du filtre	5 µm
Purgeur de condensat	manuel tournant
Conception	Filtre-détendeur avec manomètre
Quantité max. de condensat	19 ml
Fonction de détendeur	Pression de sortie constante avec échappement secondaire à reflux
Protection de cuve	Cage de protection en plastique
Affichage de pression	avec manomètre
Pression de service	0,8 ... 14 bar
Plage de réglage de pression	0,3 ... 7 bar
Hystérésis de pression max.	0,25 bar
Débit nominal normal	900 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [:-:4] Gaz inertes
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température de stockage	-10 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [6:4:4]
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	275 g
Mode de fixation	au choix : Montage sur face avant Pose de conduites avec accessoires
Raccord pneumatique 1	G1/8
Raccord pneumatique 2	G1/8
Note sur la matière	Conforme RoHS
Information matière joints	NBR
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression
Information matière cuve	PC
Information matériaux disque de séparation	POM