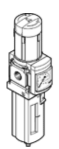
## Filtre-manodétendeur **MS4-LFR-1/8-D7-CRV-AS-Z** N° de pièce: 529171



Pression de sortie maximale 12 bars, filtre 5  $\mu$ m, avec manomètre, tête de réglage avec verrouillage, cuvette en plastique avec cage de protection plastique, purgeur de condensats entièrement automatique, sens d'écoulement 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	automatique
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	2 12 bar
Plage de réglage de pression	0,5 12 bar
Hystérésis de pression max.	0,25 bar
Débit nominal normal	850 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:-]
	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	5 60 °C
Température ambiante	5 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