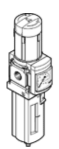
Filtre-manodétendeur MS4N-LFR-1/8-D7-ERM-AS-Z № de pièce: 531208



Pression de sortie maximale 12 bar, filtre de 40 μ m, 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	avec accessoires, verrouillable	
Position de montage	vertical +/- 5°	
Finesse du filtre	40 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	
Plage de réglage de pression	0,5 12 bar	
Pression d'entrée 1	0,8 14 bar	
Hystérésis de pression max.	0,25 bar	
Débit nominal normal	900 l/min	
Fluide de service	Air comprimé	
Classe de résistance à la corrosion KBK	2	
Température de stockage	-10 60 °C	
Classe de pureté de l'air en sortie	5.7 selon DIN ISO 8573-1	
Température du fluide	-10 60 °C	
Température ambiante	-10 60 °C	
Poids du produit	275 g	
Mode de fixation	avec accessoires	
	au choix :	
	Montage sur face avant	
	Pose de conduites	
Raccord pneumatique 1	NPT1/8-27	
Raccord pneumatique 2	NPT1/8-27	
Information matière joints	NBR	
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression	
Information matière cuve	PC	
Information matériaux disque de séparation	POM	