

Filtre-manodétendeur MS6-LFR-3/8-D6-ERV-AS-Z

N° de pièce: 529223

FESTO

Pression de sortie maximale 7 bars, filtre 40 µm, 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 | 6 |
| Série | MS |
| Sécurité d'actionnement | Bouton à verrouillage avec accessoires, verrouillable |
| Position de montage | vertical +/- 5° |
| Finesse du filtre | 40 µm |
| Purgeur de condensat | automatique |
| Conception | Filtre-détendeur avec manomètre |
| Quantité max. de condensat | 38 ml |
| Fonction de détendeur | Pression de sortie constante avec échappement secondaire |
| Protection de cuve | Cage de protection en plastique |
| Affichage de pression | avec manomètre |
| Pression de service | 2 ... 12 bar |
| Plage de réglage de pression | 0,3 ... 7 bar |
| Hystérésis de pression max. | 0,25 bar |
| Débit nominal normal | 5.700 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 [7:4:4] |
| Température du fluide | 5 ... 60 °C |
| Température ambiante | 5 ... 60 °C |
| Poids du produit | 875 g |
| Mode de fixation | au choix : Montage sur face avant Pose de conduites avec accessoires |
| Raccord pneumatique 1 | G3/8 |
| Raccord pneumatique 2 | G3/8 |
| 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 |