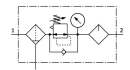
## Combinaison d'unités de conditionnement MSB6-AGF:J120:M1-WP Code article: 8233049

**FESTO** 





## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	6
Série	MS
Sécurité anti-déclenchement	Bouton tournant avec verrouillage avec accessoires verrouillables
Position de montage	vertical +/- 5°
Purgeur de condensats	Manuelle par rotation
Structure de construction	Filtres-détendeurs-lubrificateurs
Volume max. de condensats	38 ml
Finesse de filtration	40 μm
Volume max. de remplissage d'huile	75 cm <sup>3</sup>
Fonction du régulateur	Pression de sortie constante avec compensation de la pression d'alimentation avec échappement secondaire Avec reflux
Protection de la cuve	Cage de protection en plastique
Indicateur de pression	avec manomètre
Pression de service	0.15 MPa2 MPa 1.5 bar20 bar
Plage de réglage de pression	0.1 bar7 bar
Débit normal max.	4800 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Gaz inertes
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	-10 °C60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
Température du fluide	-10 °C60 °C
Température ambiante	-10 °C60 °C
Poids du produit	1930 g
Mode de fixation	avec équerre de fixation
Raccord pneumatique 1	G1

Caractéristiques	Valeur
Raccord pneumatique 2	G1
Matériau joints d'étanchéité	NBR
Matériau du filtre	PE
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériau de cuve	PC