

# séparateur d'eau MS12-LWS

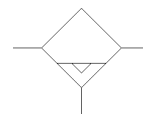
N° de pièce: 569827

FESTO

Purge des condensats à travers un purgeur entièrement automatique



Exemple de  
représentation



## Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Taille	12
Série	MS
Position de montage	vertical +/- 5°
Purgeur de condensat	automatique Automatique, commande électrique
Conception	Séparateur centrifuge
Quantité max. de condensat	400 ml
Protection de cuve	intégré dans la cuve métallique
Niveau de séparation du condensat	99 %
Pression de service	1 ... 16 bar
Débit standard max.	40.000 l/min
Débit nominal normal	25.000 l/min
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [:-:-] Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température de stockage	1 ... 60 °C
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-:7:4]
Température du fluide	1 ... 60 °C
Température ambiante	1 ... 60 °C
Mode de fixation	Pose de conduites Avec équerre de fixation avec accessoires au choix :
Matériau obturateur	renforcé PA
Matériau rondelle-ressort	POM
Matériau embase	Aluminium moulé sous pression
Matériau équerre de fixation	Aluminium moulé sous pression
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression
Matériau connecteur de modules	Aluminium moulé sous pression
Matériau cuve	Alliage d'aluminium
Matériau joint de la cuve	NBR
Matériau hublot de contrôle	PA
Matériau plateau de séparation	POM