

Filtre à charbon actif MS6-LFX-1/2-U-HF - Festo 552927

Réf. article	FES-552927	Fabricant	Festo
Réf. fabricant	MS6-LFX-1/2-U-HF	EAN	4052568194901

Unité de conditionnement d'air Festo pour un air comprimé propre et régulé, protégeant les composants en aval.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Betriebsdruck max [bar]	20.000000
Estado del artículo	Nuevo
Numéro de tarif douanier	84213925
Pneumatischer Anschluss	G1/2
Poids	1.5 kg
Werkstoff	Aluminium



NORMES & CONFORMITÉ

ISO 8573-1:2010

DESCRIPTION

Unité de conditionnement d'air Festo pour un air comprimé propre et régulé, protégeant les composants en aval. Les principales caractéristiques techniques de cet article Festo d'origine sont indiquées ci-dessous.

Taille	6
Série	MS
Position de montage	verticale $\pm 5^\circ$
Conception	Filtre à charbon actif
Protection de la cuve	intégré sous forme de cuve métallique
Pression de service [bar]	0 à 20

Débit nominal normal max. pour la classe de pureté de l'air [l/min]	2.500
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [1:4:2] Gaz inertes
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - sollicitation modérée à la corrosion
Température de stockage [°C]	-10 à 60
Classe de pureté de l'air en sortie	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [1:4:1]
Température du fluide [°C]	5 à 30
Teneur en huile résiduelle [mg/m ³]	0,003
Température ambiante [°C]	-10 à 60
Poids du produit [g]	1.500
Type de fixation	montage en ligne avec accessoires au choix :
Raccordement pneumatique 1	G1/2
Raccordement pneumatique 2	G1/2
Information sur les matériaux	sans cuivre ni PTFE conforme RoHS
Matériau du filtre	Charbon actif
Matériau du boîtier	aluminium moulé sous pression
Matériau de la cuve	alliage d'aluminium corroyé