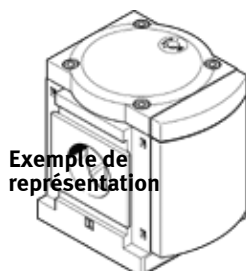


# distributeur de mise en pression progressive MS12-DE

N° de pièce: 535034

FESTO

Pour les montages en embase, avec taraudage G.



## Fiche technique

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

Caractéristique	Valeur
Fonction d'échappement	réglable
Mode d'actionnement	électrique
Position de montage	indifférent
Commande manuelle auxiliaire	bistable Monostable
Conception	siège piston
Type de rappel	Ressort mécanique
Type de commande	piloté
Alimentation en air de pilotage	interne
Sens d'écoulement	irréversible
Fonction de distributeur	2/2
Affichage de la position de commutation	avec accessoires
Pression de service	3 ... 16 bar
Débit nominal normal	25.000 ... 42.000 l/min
Facteur de marche	100 %
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour les équipements électriques
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-10 ... 50 °C
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-10 ... 50 °C
Poids du produit	3.800 g
Indication de l'état du signal	avec accessoires
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires au choix :
Matériau joints	NBR
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression