

anneau d'étanchéité OL-M5-500

N° de pièce: 534231

FESTO

sans fuite, avec corps métallique.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Selon la norme	ISO 16030
Taille du bidon	500
Pression de service sur la plage de température totale	-0,095 ... 3 MPa
Pression de service plage de température complète	-0,95 ... 30 bar
Pression de service sur la plage de température totale	-13,775 ... 435 psi
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Classification RSBP selon CD-0033	F1a
Classe de salle blanche	Ce produit est un objet statique, la génération active de particules n'est pas possible lorsqu'il est utilisé correctement. Nettoyer le produit avant de l'utiliser dans un environnement propre et veiller à ce qu'il soit correctement installé.
Température ambiante	-40 ... 100 °C
Serrage manuel à température ambiante	oui
Couple de serrage nominal	2,5 Nm
Tolérance pour le couple de serrage nominal	± 20 %
Raccord pneumatique	M5
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau butées	Aluminium
Matériau joints	HNBR