

Lubrificator MS9-LOE

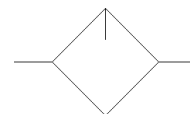
Cod: 562533

FESTO

pentru montaj in baterie, cu filet G.



Reprezentare



Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	9
serie	MS
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Structura constructiva	lubrificator proportional standard
Capacitate maxima de ulei	490 ml
Protectie pahar	pahar de protectie din material plastic integrat sub forma de carcasa metalica
presiune de operare	1 ... 16 bar
Debitul minim pentru functie lubrificator	100 l/min
Debit nominal	8.500 ... 27.000 l/min
Aprobare	c UL us - Recognized (OL)
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK EX
Certificat ATEX in afara UE	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Gaz categoria ATEX	II 2G
Praf categoria ATEX	II 2D
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex h IIC T6 Gb X
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	Ex h IIIC T60°C Db X
Protectie la explozie temperatura ambientala	-10°C <= Ta <= +60°C
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Vascozitate ulei	ISO VG 32
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	2.000 g
tip fixare	montare in linie cu accesorii
Materialul protectiei	ranforsat PA
Indicatie material	conform RoHS
Materialul placii de conectare	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul etansarilor	NBR
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul conectorului de modul	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul paharului	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul de etanșare al paharului	NBR
Materialul ecranului	PA