

lubrificatore MS9-LOE

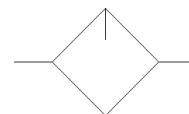
Codice prodotto: 562533

FESTO

Per montaggio in batteria, con filettatura G.



Esempio di
rappresentazione



Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore
Taglia	9
Serie	MS
Posizione di montaggio	Verticale +/- 5°
Costruzione	Lubrificatore proporzionale standard a nebbia d'olio
Quantità max. di rabbocco olio	490 ml
Protezione tazza	Tazza protettiva in plastica Integrata (tazza metallica)
Pressione d'esercizio	1 ... 16 bar
Portata min. per funzione lubrificatore	100 l/min
Portata nominale normale	8.500 ... 27.000 l/min
Omologazione	c UL us - Recognized (OL)
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK EX
Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX categoria gas	II 2G
ATEX categoria polvere	II 2D
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex h IIC T6 Gb X
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	Ex h IIIC T60°C Db X
Temperatura ambiente antideflagrante	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura di stoccaggio	-10 ... 60 °C
Temperatura del fluido	-10 ... 60 °C
Viscosità olio	ISO VG 32
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Peso	2.000 g
Fissaggio	Montaggio in linea Con accessori
Materiale copertura	PA rinforzato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale piastra filettata	Alluminio pressofuso
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso
Materiale connettore per moduli	Alluminio pressofuso
Materiale tazza	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale guarnizione tazza	NBR
Materiale finestrella	PA