

Zaolejovač MS9-LOE

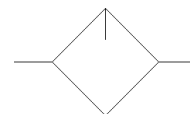
číslo dielca: 562533

FESTO

Pre montáž do batérie, s G-závitom.



Vzorové zobrazenie



údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	9
Typový rad	MS
montážna poloha	vertikálny +/- 5°
Konštrukčné vyhotovenie	Proporcionálny zaolejovač
Max. kapacita oleja	490 ml
Misková ochrana	ochranný kôš z plastu integrován ako kovová nádobka
Pracovný tlak	1 ... 16 bar
Minimálny prietok pre funkciu maznice	100 l/min
Štandardný menovitý prietok	8.500 ... 27.000 l/min
Osvedčenie	c UL us - Recognized (OL)
UKCA-značenie (pozri prehlásenie o zhode)	podľa UK EX predpisov
Certifikácia ochrany proti výbuchu mimo EU	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX- kategória plyn	II 2G
ATEX- kategória prach	II 2D
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Plyn	Ex h IIC T6 Gb X
Výbušné prostredie - ochrana proti vznieteniu: Prach	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex-Teplota okolia	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2 - Mierne zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota skladovania	-10 ... 60 °C
Teplota média	-10 ... 60 °C
Viskozita oleja	ISO VG 32
Teplota okolia	-10 ... 60 °C
Hmotnosť výrobku	2.000 g
Typ upevnenia	zabudovanie vedenia s príslušenstvom
Materiál krytu	PA - zosilnený
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál pripojovacej dosky	Hliníkový tlakový odliatok
Materiál tesnení	NBR
Materiál telesa	Hliníkový tlakový odliatok
Materiál spojky modulu	Hliníkový tlakový odliatok
Materiál nádoby	Hliníková tvárna zliatina
Materiál tesnenia nádoby	NBR
Materiál okienka	PA