

Lubrificator MS6-LOE

Numar piesa: 527674

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	6
Seria	MS
Pozitie de instalare	vertical +/- 5°
Structura constructiva	Lubrificator proportional standard
Protectie pahar	Protectie din plastic integrat ca si carcasa metalica
Presiune de lucru	1 bar...16 bar
Debit minim pentru functia de lubrifiere	50 l/min
Debit nominal normal	2500 l/min...7200 l/min
Autorizare	c UL us - recunoscut (OL)
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform directivei UE privind protectia la explozie (ATEX)
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor britanice EX
Protectie Ex certificata in afara UE	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
Protectie la explozie	Zona 1 (ATEX) Zona 1 (UKEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 21 (UKEX) Zona 22 (ATEX)
Categorie ATEX pentru gaz	II 2G
Categorie ATEX pentru praf	II 2D
Tip de protectie la explozie pentru gaz	Ex h IIC T6 Gb X
Tip de protectie contra exploziilor pentru praf	Ex h IIIC T60°C Db X
Temperatura ambientala Ex	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Medii de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Este posibila functionarea cu ulei
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 °C...60 °C
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Temperatura medie	-10 °C...60 °C
Vascozitatea uleiului	ISO VG 32

Caracteristica	Valoare
Temperatura ambianta	-10 °C...60 °C
Tipul de montare	optional: Instalarea liniei cu accesorii
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material carcasa	Aluminiu turnat sub presiune