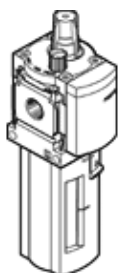


# Lubrificator MS6N-LOE-1/2-U

Cod: 531717

FESTO

pahar din metal, directie de curgere de la stanga la dreapta.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	6
serie	MS
pozitie instalare	vertical +/- 5°
Structura constructiva	lubrificator proportional standard
Capacitate maxima de ulei	80 cm <sup>3</sup>
Protectie pahar	integrat sub forma de carcasa metalica
presiune de operare	1 ... 16 bar
Debitul minim pentru functie lubrificator	50 l/min
Debit nominal	7.200 l/min
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gaze inerte
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-10 ... 60 °C
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura medie	-10 ... 60 °C
Vascozitate ulei	ISO VG 32
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	810 g
tip fixare	montare in linie cu accesorii la alegere:
Conexiune pneumatica 1	1/2 NPT
Conexiune pneumatica 2	1/2 NPT
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul paharului	Aliaj de aluminiu forjat