

Smarownica MS4N-LOE-1/8-U

Numer części: 535799

FESTO

Metalowy pojemnik, kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	4
Seria	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Konstrukcja	Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. wydajność olejenia	36 cm ³
Ostona pojemnika	Zintegrowana metalowa ostona
Ciśnienie robocze	1 ... 12 bar
Minimalny przepływ zapewniający funkcję olejenia	40 l/min
Normalny przepływ nominalny	1 100 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Bezpieczeństwo żywności	Patrz dodatkowe informacje materiałowe
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Lepkość oleju	ISO VG 32
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	354 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Przylącze pneumatyczne 1	1/8 NPT
Przylącze pneumatyczne 2	1/8 NPT
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Aluminium-odlew ciśnieniowy Stop aluminium
Materiał okienka podglądu	PA