

Smarownica MS4-LOE-1/8-U

Numer części: 535791

FESTO

Metalowy pojemnik, kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	4
Typoszereg	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Konstrukcja	Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. wydajność olejenia	36 cm ³
Ośłona pojemnika	Zintegrowana metalowa osłona
Ciśnienie robocze	1 ... 12 bar
Minimalny przepływ zapewniający funkcje 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 (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-10 ... 60 °C
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Lepkość oleju	ISO VG 32
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciężar elementu	354 g
Sposób montażu	Do wyboru: Zabudowa w linii Z osprzętem
Przyłącze pneumatyczne 1	G1/8
Przyłącze pneumatyczne 2	G1/8
Uwaga odnośnie materiałów	Zgodność z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Aluminium-odlew ciśnieniowy Stop aluminium
Materiał szybki podglądu	PA