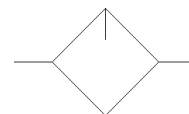


# Smarownica MS12-LOE-G-U

Numer części: 537156

FESTO

Metalowy pojemnik, kierunek przepływu z lewej do prawej strony.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	12
Seria	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Konstrukcja	Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. wydajność olejenia	1 500 cm <sup>3</sup>
Ośłona pojemnika	Zintegrowana metalowa osłona
Ciśnienie robocze	1 ... 16 bar
Minimalny przepływ zapewniający funkcję olejenia	400 l/min
Normalny przepływ nominalny	20 000 ... 22 000 l/min
Medium robocze	Klasa jakości powietrza 5:7:- wg ISO 8573-1
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Temperatura medium	0 ... 60 °C
Lepkość oleju	ISO VG 32
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Waga produktu	6 500 g
Sposób montażu	Zabudowa w linii Z kątownikiem mocującym Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne 1	Wewnętrzne
Przyłącze pneumatyczne 2	Wewnętrzne
Materiał pokrywy	PA
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	Stop aluminium