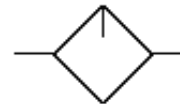


Smarownica MS6N-LOE-1/4-R-Z

Numer części: 531713

FESTO

Pojemnik i osłona z tworzywa sztucznego, kierunek przepływu z prawej do lewej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Typoszereg	MS
Pozycja zabudowy	Pionowa +/- 5°
Konstrukcja	Proporcjonalna-standardowa smarownica olejowa
Maks. wydajność olejenia	75 cm ³
Osłona pojemnika	Pojemnik z tworzywa sztucznego
Ciśnienie wejściowe 1	1 ... 16 bar
Minimalny przepływ zapewniający funkcje olejenia	50 l/min
Normalny przepływ nominalny	2 500 l/min
Medium robocze	Filtrowane sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-10 ... 60 °C
Temperatura medium	0 ... 60 °C
Lepkość oleju	ISO VG 32
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Ciężar elementu	600 g
Sposób montażu	Z osprzętem Do wyboru: Zabudowa w linii
Przyłącze pneumatyczne 1	NPT1/4-18
Przyłącze pneumatyczne 2	NPT1/4-18
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał pojemnika	PC