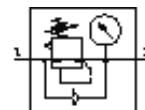
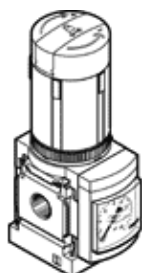


Zawór redukcyjny ciśnienia MS6N-LR-1/4-D6-AS-Z

Numer części: 531451

FESTO

Maksymalne ciśnienie wyjściowe 7 bar, z manometrem, głowica regulatora z blokadą, kierunek przepływu z prawej do lewej strony.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Typoszereg	MS
Zabezpieczenie elementu wykonawczego	Z osprzętem, zamykany
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja	Sterowany bezpośrednio regulator membranowy
Funkcja sterowania	Stale ciśnienie wyjściowe Z kompensacją ciśnienia początkowego Z odpowietrzeniem wtórnym
Wskaźnik ciśnienia	Z manometrem
Zakres regulacji ciśnienia	0.3 ... 7 bar
Ciśnienie wejściowe 1	0.8 ... 20 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.25 bar
Normalny przepływ nominalny	3 000 l/min
Medium robocze	Sprężone powietrze
Klasa odporności na korozję KBK	2
Temperatura magazynowania	-10 ... 60 °C
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Ciężar elementu	730 g
Sposób montażu	Z osprzętem Do wyboru: Montaż na pulpicie Zabudowa w linii
Przylącze pneumatyczne 1	NPT1/4-18
Przylącze pneumatyczne 2	NPT1/4-18
Materiał elementu obst.	POM PA
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał membrany	NBR