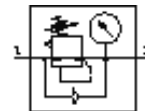
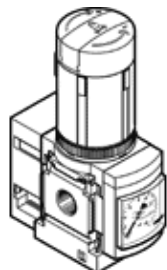


Zawór redukcyjny ciśnienia MS6N-LRB-1/2-D5-AS-BI-Z

Numer części: 531825

FESTO

do montażu bateryjnego, kątowny blok wylotowy z przyłączem QS, maks. ciśnienie wyjściowe 4 bar, z manometrem, przyłącze P2 na przedniej stronie.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	6
Typoszereg	MS
Zabezpieczenie elementu wykonawczego	Z osprzętem, zamykany
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja	Sterowany bezpośrednio regulator membranowy Z przeprowadzonym zasilaniem spręż. Powietrzem
Funkcja sterowania	Stale ciśnienie wyjściowe Z kompensacją ciśnienia początkowego Z odpowietrzeniem wtórnym
Wskaźnik ciśnienia	Z manometrem
Zakres regulacji ciśnienia	0.3 ... 4 bar
Ciśnienie wejściowe 1	0.8 ... 20 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.25 bar
Normalny przepływ nominalny	600 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	747 g
Sposób montażu	Z osprzętem Do wyboru: Montaż na pulpicie Zabudowa w linii
Przyłącze pneumatyczne 1	NPT1/2-14
Przyłącze pneumatyczne 2	QS-8
Materiał elementu obsł.	POM PA
Materiał uszczelnień	NBR
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał membrany	NBR