

# Regulator ciśnienia MS9-LR-G-D6-DI-AG-BAR-AS

Numer części: 564137

FESTO

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



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	9
Seria	MS
Zabezpieczenie przed uruchomieniem	Pokrętko obrotowe z blokadą Z osprzętem, zamykany
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja	Sterowany bezpośrednio regulator membranowy
Funkcja sterowania	Stale ciśnienie wyjściowe Z kompensacją ciśnienia początkowego Z odpowietrzeniem wtórnym Z przepływem zwrotnym
Wskaźnik ciśnienia	Manometr
Ciśnienie robocze	1 ... 20 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0.5 ... 7 bar
Maks. histereza ciśnienia	0.4 bar
Ex-Temperatura otoczenia	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
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 CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura przechowywania	-10 ... 60 °C
Temperatura medium	-10 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	1 400 g
Sposób montażu	Montaż na pulpicie Zabudowa w linii Przy pomocy osprzętu Do wyboru:
Materiał pokrywy	Wzmocnione PA
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał płyty przyłączeniowej	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał kątownika mocującego	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał łącznika modułów	Aluminium-odlew ciśnieniowy
Materiał membrany	NBR
Materiał popychacza zaworu	Stop aluminium NBR POM