

# Osnovni ventil LFR-D-MIDI-A

Številka dela: 546426

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

s kovinskim zaščitnim košem.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	Midi
Serija	D
Varovanje vklopa	Vrtljiv gumb z zaskočko
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Stopnja filtriranja	40 µm
Izpust kondenzata	popolnoma avtomatično
Konstruktivna zgradba	Filter-regulator brez manometra
Maks. količina kondenzata	1,462 oz(l)
Zaščita lončka	Kovinski zaščitni koš
Prikaz tlaka	Pripravljen za G1/4
Obratovalni tlak	28 ... 180 Psi
Območje regulacije tlaka	6,9 ... 180 Psi
Maks. tlačna histereza	3 Psi
Normalni imenski pretok	108,5 cfm
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertni plini
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	14 ... 140 °F
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:8:4] Inertni plini
Temperatura medija	41 ... 140 °F
Temperatura okolice	41 ... 140 °F
Masa izdelka	32,2 oz
Način pritrditve	Vgradnja voda s priborom po izbiri:
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	cinkova tlačna litina
Material, lonček	PC