

# Naoljevalnik LOE-3/8-D-MIDI

Številka dela: 159586

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
Položaj vgradnje	pravokoten +/- 5°
Konstruktivna zgradba	Proporcionalen standarden meglast naoljevalnik
Maks. količina olja	110 cm <sup>3</sup>
Zaščita lončka	Kovinski zaščitni koš
Obratovalni tlak	0 ... 16 bar
Minimalni tok naoljevalnika	8 l/min
Normalni imenski pretok	5.500 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Obratovanje z naoljevanjem ni možno
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 ... 60 °C
Stopnja čistosti zraka na izhodu	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:-] Inertni plini
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Masa izdelka	630 g
Način pritrditve	s priborom
Pnevmatični priključek 1	G3/8
Pnevmatični priključek 2	G3/8
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, lonček	PC