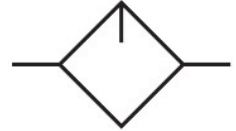


# Naoljevalnik LOE-1/2-D-MAXI

Številka dela: 186480

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	maksi
Serija	D
Položaj vgradnje	navpično +/- 5°
Konstruktivna zgradba	Proporcionalni standardni naoljevalnik z oljno meglico
Največja količina olja za polnjenje	190 cm <sup>3</sup>
Zaščita posode	kovinska zaščitna košara
Delovni tlak	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Najmanjši pretok za delovanje naoljevalnika	10 l/min
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	8300 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	2 – zmerna korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura skladiščenja	-10 °C...60 °C
Razred čistosti zraka na izhodu	stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [7:4:-] Inertni plini
Temperatura medija	-10 °C...60 °C
Temperatura okolice	-10 °C...60 °C
Teža izdelka	1100 g
Način pritrditve	z opremo
Pnevmatični priključek 1	G1/2
Pnevmatični priključek 2	G1/2
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material posode	PC