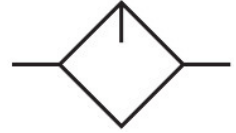


# Naoljevalnik LOE-3/8-D-MIDI-NPT

Številka dela: 173823

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Največja količina olja za polnjenje	110 cm <sup>3</sup>
Zaščita posode	kovinska zaščitna košara
Delovni tlak	1.6 MPa 16 bar 232 psi
Najmanjši pretok za delovanje naoljevalnika	8 l/min
Standardni nazivni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	5500 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	delovanje z oljenjem ni mogoče
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
Način pritrditve	z opremo
Pnevmatični priključek 1	3/8 NPT
Pnevmatični priključek 2	3/8 NPT
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material posode	PC