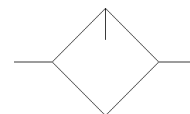
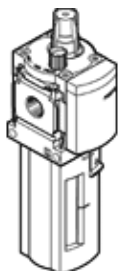


olajozó MS6N-LOE-1/2-U

Cikkszám: 531717

FESTO

Fém csésze, átáramlás iránya balról jobbra.



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	6
Sorozat	MS
Beépítési helyzet	függőleges +/- 5°
Konstruktív felépítés	Proporcionális standard közbülső olajozó
Max.töltési olajmennyiség	80 cm ³
Csészevédő	fém csészeként beépítve
Üzemi nyomás	1 ... 16 bar
Minimális átáramlás az olajozó funkcióhoz	50 l/min
Normál névleges átáramlás	7,200 l/min
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint Nemesgázok
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség	Lásd a bővített nyersanyag-információt
Közeg hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Olaj viszkozitás	ISO VG 32
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Gyártmány súlya	810 g
Felfogási mód	Vezeték beépítés tartozékokkal választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás 1	1/2 NPT
Pneumatikus csatlakozás 2	1/2 NPT
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material housing	Alumínium présöntvény
Material bowl	Alumínium ötvözet