



VÁKUUM EJEKTOR LEMP

LEMP Sorozat

LEMP60X10VO

Ejektor, 60%, Ø 1,0 mm, felügyelet nélkül

- Plug & Play
- Max. Levegőfogyasztás 90NI / perc
- Kompakt és egyszerű kivitel
- Lehetőség szerelvényre szerelésre
- Beépített nyomásszabályozó



TERMÉKLEÍRÁS

Csoportos szerelésben is elérhető

MŰSZAKI ADATOK

Anyag	PA6.6
Áteresztőképesség	1 mm
Belső alkatrészek anyaga	Alumínium, Sárgaréz
Csatlakozás, tápnyomás	Benyúlás 6/4-es tömlőhöz
Csatlakozás, vákuum	Benyúlás 8/6-os tömlőhöz
Felszerelés	Egyszeres
Funkció	Rendszerint nyitott
Hossz	59,5 mm
IP-osztály	IP65
Környezeti hőmérséklet eddig:	60 °C
Közegek	Kenés nélkül sűrített levegő, min. 5 µm szűrés az ISO 8573-1 szerint, 4. osztály
Levegőfogyasztás	44 NI/min
Magasság	64,5 mm
Max. tápnyomás	8 bar

Min. tápnyomás	4 bar
Szélesség	25 mm
Tápfeszültség	24 V DC
Tömeg	90 g
Tömítések anyaga	NBR
Vákuumáramlás	38 NI/min
Vákuumszint	60 %
Zajsztint	68 dBA