

VAKUUMEJEKTOR

Serie LEMCOM

LEMCOM60X10SQ2G

Ejektor, 60%, Ø 1mm, NC, PROFINET

- Genomlopp 1 till 1,4 mm
- Max luftförbrukning 90 NI/min
- Max vakuumflöde 92 NI/min
- Fieldbus kommunikation
- Integrerad tryckregulator och vakuumvakt



PRODUKTBESKRIVNING

Lemcom-serien från Coval är en serie av vakuumejektorer som är utformade för att ge pålitlig och effektiv vakuumhantering inom olika industrier och tillämpningar. Dessa vakuumejektorer är kända för sin höga prestanda, användarvänlighet och tillförlitlighet.

Lemcom-serien består av ett brett utbud av vakuumejektorer som kan anpassas efter specifika behov. Dessa vakuumejektorer använder sig av Covals avancerade teknologi för att generera och upprätthålla vakuum i olika applikationer. De är konstruerade för att vara kompakta och lätta, vilket gör dem enkla att installera och integrera i befintliga system.

TEKNISK DATA

Anslutning matningstryck	Instick för 6/4-slang
Anslutning vakuum	G1/4"
Elektrisk anslutning	3 x M8
Flöde avblåsning	Beroende av matningstryck, justerbart
Funktion	Normalt stängd
Genomlopp	1 mm
Indikering	Display
IP-klass	IP65
Ljudnivå	57 dBA
Luftförbrukning	44 NI/min
Material	PA6.6
Material Interna delar	Aluminium, Mässing
Material Tätningar	NBR
Matningsspänning	24 V DC
Matningstryck max	8 bar

Matningstryck min	4 bar
Media	Osmord tryckluft, min. 5 µm filtrering enl. ISO 8573-1, class 4
Montage	Singelmontage
Omgivningstemperatur till	60 °C
Utförande	PROFINET
Vakuumflöde	38 NI/min
Vakuumnivå	60 %
Vikt	120 g

