

## VAKUUMEJEKTOR

### Serie LEMAX

#### LEMAX90X10S

Ejektor, 90 %, Ø1,0 mm, NC, med vakt, med avblås

- Genomlopp 1 till 1,4mm
- Max luftförbrukning 90 NI/min
- Max vakuumflöde 70 NI/min
- Luftbesparande inställning
- Integrerad tryckregulator och vakuumvakt



### PRODUKTBESKRIVNING

LEMAX är ett komplett vakuumsystem med energisparfunktion i ett kompakt utförande. Med andra vakuumejektorer måste ofta systemet kompletteras med ytterligare produkter: styrventil, tryckregulator, vakuumvakt, avblåsningskrets etc. Allt detta finns integrerat i LEMAX! Den är också utrustad med ASC - Air Saving Control. Det innebär att ejektorn vid uppnådd vakuumnivå stänger av sig själv men bibehåller vakuumnivån med en backventil. Enheten ligger hela tiden och känner av vakuumnivån och skulle den sjunka under accepterad nivå så öppnar ventilen och snabbt återställer önskad nivå för att sedan stänga av sig igen. Denna funktion fungerar bara på täta material men ger då en stor energibesparing i form av låg luftförbrukning. Man får också en behagligare miljö då enheten är helt tyst långa perioder. Vid porösa material fungerar enheten som en vanlig ejektor som kontinuerligt skapar vakuum så länge styrventilen är öppen.

### TEKNISK DATA

<b>Anslutning matningstryck</b>	Instick för 6/4-slang
<b>Anslutning vakuum</b>	G1/4
<b>Elektrisk anslutning</b>	2 x M8
<b>Flöde avblåsning</b>	Beroende av matningstryck, justerbart
<b>Funktion</b>	Normalt stängd
<b>Genomlopp</b>	1 mm
<b>IP-klass</b>	IP65
<b>Ljudnivå</b>	68 dBA
<b>Luftförbrukning</b>	44 NI/min
<b>Material</b>	PA6.6
<b>Material Interna delar</b>	Aluminium, Mässing

