

VAKUUMEJEKTOR

Serie GVMAX

GVMAXXK14P1

Ejektör, 50 %, Ø2,5 mm, 1/4 ansl, pneumatisk styrning

- Genomlopp 2,5mm
- Max vakuumflöde 360 NI/min
- Självreglerande system
- Avblåsningfunktion
- Justerbar pneumatisk vakuumvakt



PRODUKTBESKRIVNING

GVMAX P1 är ett komplett helpneumatiskt vakuumsystem där den inbyggda pneumatiska vakuumvakten övervakar att önskad vakuumnivå hålls i systemet och ejektorn aktiveras endast då vakuumnivån går under inställt värde. Detta ger en avsevärd reduktion av luftförbrukningen. GVMAX P1 rekommenderas för applikationer där icke-porösa material skall hanteras under längre cykler. Den justerbara avblåsningfunktionen som säkerställer snabb lossning av hanterat material kan även användas för renblåsning av detaljer före lyft.

TEKNISK DATA

Anslutning matningstryck	G1/4
Anslutning vakuum	G1/2
Avblåsning	Ja
Flöde avblåsning	Justerbar 30-260 NI/min
Genomlopp	2,5 mm
IP-klass	IP65
Material	PA6.6
Material Interna delar	Mässing
Matningstryck max	6 bar
Matningstryck min	2 bar
Media	Osmord tryckluft, min. 50 µm filtrering
Omgivningstemperatur från	0 °C
Omgivningstemperatur till	60 °C
Utsignal	Pneumatisk
Vakuumflöde	360 NI/min
Vakuumnivå	50 %

Vakuurvakt

Ja

Vikt

440 g

