

VAKUUMEJEKTOR

Serie GVR

GVR09SK
Ejektor, 90 %, Ø0,9 mm, 1/4 ansl, genomgående
ljuddämpare



- Genomlopp 0,9 till 1,4mm
- Max luftförbrukning 108 NI/min
- Max vakuumflöde 64 NI/min
- För centraliserad matning till flera sugkoppar
- Anslutning för vakuumvakt

PRODUKTBESKRIVNING

GVR är en liten, kompakt ejektor i aluminium. Trots sina små mått så får du en ejektor med hög kapacitet. Ejektorn kan med fördel monteras direkt på sugkoppen men har också kapacitet att driva flera sugkoppar. Med den genomgående ljuddämparen får du en ejektor som blir okänslig för damm och partiklar som finns i luften eller på materialet som hanteras. Måtten på ejektorhuset är endast 15,6x27x20 mm (bxhxd) och vikten endast 40 g. Anslutning till avblåsning och/eller vakuummätare finns i ejektorhuset.

3D CAD vakuumejektor serie GVR

Ladda ner

[GVR10S](#)

[GVR10K](#)

[GVR12S](#)

[GVR12K](#)

[GVR14S](#)

[GVR14K](#)

TEKNISK DATA

Anslutning matningstryck	G1/8 invändig
Anslutning vakuum	G1/4 invändig
Genomlopp	0,9 mm
Luftförbrukning	36 NI/min
Material	Anodiserad aluminium
Material Interna delar	Mässing
Matningstryck max	6 bar

Matningstryck min	2 bar
Media	Osmord tryckluft, min. 50 µm filtrering
Omgivningstemperatur från	-10 °C
Omgivningstemperatur till	80 °C
Vakuumflöde	21 NI/min
Vakuumnivå	85 %
Vikt	40 g

