

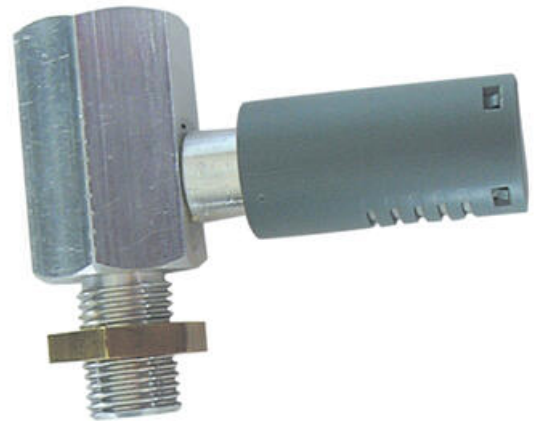
VAKUUMEJEKTOR

Serie VR10, 12, 14

VR10M14S

Ejektör, 90 %, Ø1,0 mm, 1/4 anslut, spridande ljuddämp

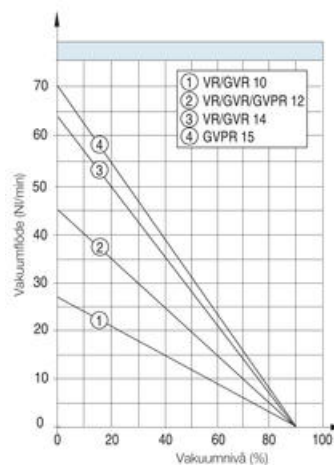
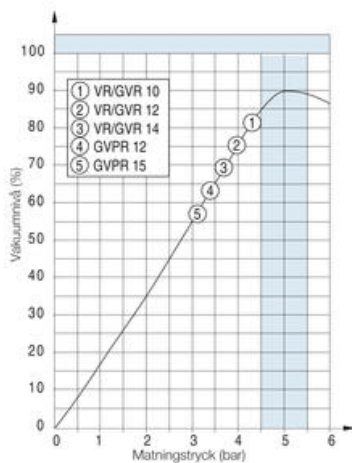
- Genomlopp 1 till 1,4mm
- Max luftförbrukning 108 NI/min
- Max vakuumflöde 64 NI/min
- Låg vikt och kompakt design
- Anslutning för vakuumvakt



PRODUKTBESKRIVNING

Serie VR är små ejektorer avsedda för montage direkt vid varje sugkopp. Fördelen med detta är att varje sugkopp får vakuum oberoende av övriga sugkoppar. VR10-14 har även en M5-anslutning som kan användas för avblåsning eller för att ansluta en vakuumvakt.

FLÖDESDIAGRAM



TEKNISK DATA

Anslutning matningstryck	G1/4 invändig
Anslutning vakuum	G1/4 utvändig
Genomlopp	1 mm
Luftförbrukning	44 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	27 NI/min
Vakuumnivå	90 %
Vikt	50 g

