



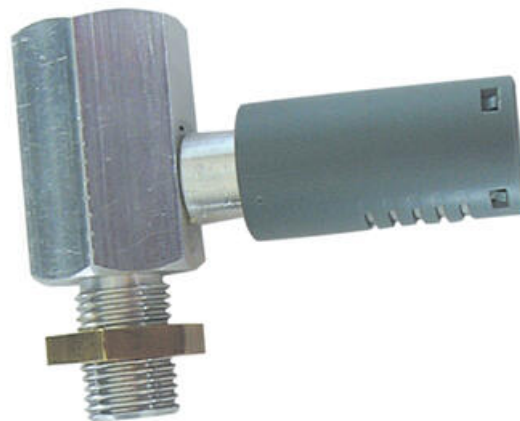
## VÁKUUM EJEKTOR VR

VR 10-14 Sorozat

VR10M14S

Ejektor, 90%, 1,0 mm, 1/4"

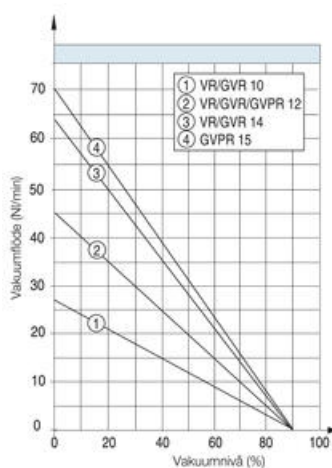
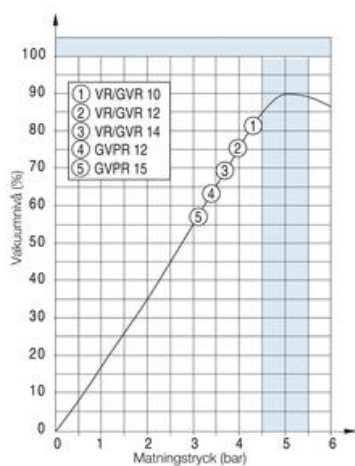
- Közvetlen rögzítés a szívókoronghoz
- Kompakt
- Kis súly
- Csatlakoztatás vákuumkapcsolóhoz
- Csatlakoztatás vákuumvédőhöz



### TERMÉKLEÍRÁS

A VR sorozat kis ejektorait közvetlenül az egyes szívócsészékhez szerelik. Ennek az az előnye, hogy a többi szívócsészétől függetlenül minden egyes szívócsésze vákuumot kap. A VR10-14-es M5-csatlakozóval is rendelkezik, amely lefűjásra vagy vákuumfigyelő csatlakoztatásához is használható.

### ÁRAMLÁSI DIAGRAM



### MŰSZAKI ADATOK

Anyag	Eloxált alumínium
Áteresztőképesség	1 mm
Belső alkatrészek anyaga	Sárgaréz
Csatlakozás, tápnyomás	G 1/4 belső

<b>Csatlakozás, vákuum</b>	G 1/4 külső
<b>Környezeti hőmérséklet eddig:</b>	80 °C
<b>Közegek</b>	Kenés nélkül sűrített levegő, min. 50 µm szűrés
<b>Levegőfogyasztás</b>	44 NI/min
<b>Max. tápnyomás</b>	6 bar
<b>Min. tápnyomás</b>	2 bar
<b>Tömeg</b>	50 g
<b>Vákuumáramlás</b>	27 NI/min
<b>Vákuumszint</b>	90 %

