

EŻEKTOR

Seria GVR

GVR09SK

Eżektor 90% Ø0,9 mm

- Dysza od 0,9 do 1,4 mm
- Maksymalne zużycie powietrza 108 NI/min
- Maksymalna ilość zasysanego powietrza 64 NI/min
- Do scentralizowanego podłączenia do kilku przysawek
- Podłączenie pod czujnik podciśnienia



OPIS PRODUKTU

GVR to mały, zwarty eżektor z aluminium. Pomimo niewielkich rozmiarów, jest to produkt dużej wydajności. Eżektor może być zamontowany bezpośrednio na przysawce, ale ma także możliwość współpracy z kilkoma przysawkami. Dzięki tłumikowi eżektor, staje się niewrażliwy na pył i cząstki zawarte w powietrzu lub na przenoszonym obiekcie. Wymiary korpusu wynoszą tylko 15,6 x 27 x 20 mm (23 x 27 x 20 mm dla GVR09), a waga to tylko 40 g.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Ilość zasysanego powietrza	21 NI/min
Maksymalne ciśnienie zasilania	6 bar
Masa	40 g
Materiał	Aluminium anodowane
Materiał wewnętrznych części	Mosiądz
Minimalne ciśnienie zasilania	2 bar
Poziom podciśnienia	85 %
Średnica wewnętrzna	0,9 mm
Temperatura otoczenia do	80 °C
Zużycie powietrza	36 NI/min

