

# AIRMASTERS

Innovative Compressed Air Solutions

> [Vakuumpörderer](#) > [AIRMASTERS Ring Vac](#) > [AIRMASTERS Vakuumpörderer Ring Vac AIR-CONV03](#)

## AIRMASTERS VAKUUMFÖRDERER RING VAC AIR-CONV03



Artikel-Nr. AIR-CONV03

Material

Aluminium

Faden

Ohne Threading

1



QUOTE

**Vakuumpörderer** – Ring-Vac **Pneumatische Fördersysteme** sind in beschichtetem Aluminium, Edelstahl und Hochtemperaturredelstahl erhältlich. Hinweise: Alle unsere Hochtemperaturredelstahl-Ring-Vac-Förderer sind für Temperaturen von bis zu 649 °C ausgelegt

Spezielle Materialien können für unterschiedlichste Anwendungen verwendet werden. Wenn eine größere Förderkraft erforderlich ist, kann der Förder-“Generator“ für höhere Kapazitäten bearbeitet werden.

Zu den gängigen Anwendungen gehören die Fülltrichterbeladung (in der Kunststoffindustrie, Flaschenverschlüsse bei der Abfüllung), Materialförderung aller Art, Abfall- und Schnippelbeseitigung, Teiletransfer, Faserspannung, und bei Füllvorgängen.

**Standard Ring Vac AIR-CONV03**

PDF BLATT ▾

### TECHNISCHE DATEN

[CAD](#)

[ZUBEHÖR](#)

Luftverbrauch l/min. bei 5,5 BAR	930 l/min
Durchmesser innen	28,6 mm
Außendurchmesser	38,1 mm
Anschluss	Weiblich 3/8" BSP
Vakuum erzeugt	-11 kPa