



## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Höhenausgleich Sauger	14.5 mm
Min. Werkstückradius	40 mm
Nennweite	8 mm
Saugerdurchmesser	60 mm
Saugervolumen	28 cm³
Anschlusslage	oben
Einbaulage	beliebig
Saugerform	rund Faltenbalg 1,5-fach
Betriebsdruck	-95 kPa0 kPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
Nennbetriebsdruck	-60 kPa -0.6 bar -8.7 psi
Betriebsmedium	atmosphärische Luft in Anlehnung an ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-A1/A2-L
Umgebungstemperatur	-20 °C80 °C
Haltekraft bei Nennbetriebsdruck	140 N
Querkraft bei Nennbetriebsdruck	126 N
Produktgewicht	56 g
Befestigungsart	über Vakuumanschluss
Vakuumanschluss	Rechteckadapter RA
Farbe	schwarz
Shore-Härte	60 +/- 5
Werkstoff Einschraubzapfen	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Sauger	NBR