



## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Höhenausgleich Sauger	9.5 mm
Min. Werkstückradius	90 mm
Saugerdurchmesser	40 mm
Saugervolumen	11.699 cm <sup>3</sup>
Anschlusslage	oben
Einbaulage	beliebig
Saugerform	rund Faltenbalg 1,5-fach
Betriebsdruck	-95 kPa0 kPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
Nennbetriebsdruck	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Betriebsmedium	atmosphärische Luft in Anlehnung an ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Umgebungstemperatur	-20 °C60 °C
Haltekraft bei Nennbetriebsdruck	52.3 N
Produktgewicht	9.8 g
Farbe	blau
Shore-Härte	60 +/- 5
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Sauger	PUR