



Datenblatt

Merkmal	Wert
Höhenausgleich Saugerhalter	10.5 mm
Min. Werkstückradius	100 mm
Nennweite	2.5 mm
Saugerdurchmesser	80 mm
Saugervolumen	59.1 cm³
Einbaulage	beliebig
Zuordnung Saugerhalter	Größe 5
Saugerform	rund Faltenbalg 1,5-fach
Betriebsdruck	-0.95 bar0 bar
Nennbetriebsdruck	-0.7 bar
Betriebsmedium	atmosphärische Luft in Anlehnung an ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-A1-L
Umgebungstemperatur	-10 °C80 °C
Haltekraft bei Nennbetriebsdruck	237 N
Querkraft bei Nennbetriebsdruck	102 N
Produktgewicht	84.5 g
Befestigungsart	über Vakuumanschluss
Vakuumanschluss	M10
Farbe	rotbraun
Shore-Härte	72 +/- 5
Werkstoff Einschraubzapfen	Aluminium-Knetlegierung
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Sauger	Vulkollan