

## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Höhenausgleich Saugerhalter	20 mm
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	Vakuumanschluss oben
Betriebsdruck	-0.95 bar8 bar
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Eignung zur Produktion von Li-Ionen Batterien	Geeignet für Batterieproduktion mit reduzierten Cu/Zn/Ni Werten (F1a)
Umgebungstemperatur	-10 °C60 °C
Produktgewicht	118 g
Befestigungsart	mit Außengewinde M26x1,5
Saugerbefestigung	Innengewinde G1/4
Vakuumanschluss	Innengewinde G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium
Werkstoff Halter	Aluminium POM
	hochlegierter Stahl rostfrei