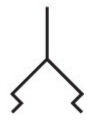
Vakuumsauger ESS-40-SNA Teilenummer: 189308





Datenblatt

Merkmal	Wert
Min. Werkstückradius	230 mm
Nennweite	3 mm
Saugerdurchmesser	40 mm
Saugervolumen	1.566 cm ³
Anschlusslage	oben
Einbaulage	beliebig
Besondere Eigenschaften	antistatisch
Zuordnung Saugerhalter	Größe 4
Saugerform	rund flach
Betriebsdruck	-95 kPa0 kPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
Nennbetriebsdruck	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Oberflächenwiderstand	200 Ohm
Betriebsmedium	atmosphärische Luft in Anlehnung an ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-A1-L
Lebensmitteltauglichkeit	siehe erweiterte Werkstoffinformation
Umgebungstemperatur	-10 °C70 °C
Haltekraft bei Nennbetriebsdruck	69.6 N
Querkraft bei Nennbetriebsdruck	49 N
Produktgewicht	16.3 g
Befestigungsart	über Vakuumanschluss
Vakuumanschluss	M6
Farbe	schwarz/weißer Punkt
Shore-Härte	50 +/- 5
Werkstoff Einschraubzapfen	Aluminium-Knetlegierung, vernickelt Messing vernickelt Stahl, verzinkt und verchromt

Merkmal	Wert
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Sauger	NBR