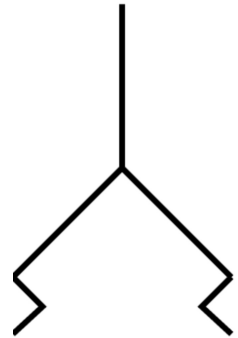


Vakuumsauger ESS-6-SNA

Teilenummer: 189278

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Min. Werkstückradius	15 mm
Nennweite	2 mm
Saugerdurchmesser	6 mm
Saugervolumen	0.015 cm ³
Abwurfimpulstauglichkeit	4 bar
Anschlusslage	oben
Einbaulage	beliebig
Besondere Eigenschaften	antistatisch
Zuordnung Saugerhalter	Größe 2
Saugerform	rund flach
Betriebsdruck	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nennbetriebsdruck	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Oberflächenwiderstand	0 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 °C...70 °C
Haltekraft bei Nennbetriebsdruck	1.1 N
Querkraft bei Nennbetriebsdruck	2 N
Produktgewicht	0.2 g
Befestigungsart	über Vakuumanschluss
Vakuumanschluss	Innendurchmesser 4 mm
Farbe	schwarz/weißer Punkt

Merkmal	Wert
Shore-Härte	50 +/- 5
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Sauger	NBR