



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Rayon min. de pièce	480 mm
Diamètre de ventouse	150 mm
Volumes d'aspiration par ventouse	173.826 cm <sup>3</sup>
Position des raccords	En haut
Position de montage	Indifférente
Forme de ventouse	Ronde, plate
Pression de service	-95 kPa0 kPa -0.95 bar0 bar -13.775 psi0 psi
Pression de service nominale	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Fluide de service	Air atmosphérique selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température ambiante	-30 °C180 °C
Force de maintien à pression de service nominale	900 N
Poids du produit	361 g
Couleur	transparent
Dureté Shore	50 +/- 5
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau ventouse avec raccord	VMQ (silicone)