



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Rayon min. de pièce	200 mm
Diamètre de ventouse	100 mm
Volumes d'aspiration par ventouse	79.812 cm³
Position des raccords	En haut
Position de montage	Indifférente
Forme de ventouse	ronde, extra-creuse
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-A1-L
Aptitude alimentaire	voir Informations complémentaires sur les matériaux
Température ambiante	-10 °C70 °C
Force de maintien à pression de service nominale	440.8 N
Poids du produit	65 g
Couleur	Noir
Dureté Shore	60 +/- 5
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau ventouse avec raccord	NBR