ventouse complète ESG-40 N° de pièce: 189175

lº de nièce: 189175





Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Diamètre de ventouse	40 mm
Position de montage	vertical
Caractéristiques spécifiques	Antistatique
Conception	Raccord du vide en haut
nètre de ventouse tion de montage ctéristiques spécifiques ception espondance des porte-ventouse ne de la ventouse le de service se de résistance à la corrosion KBK pérature ambiante cord de vide	Raccord du vide sur le côté
	à compensation de hauteur
	avec compensateur de hauteur élevée
Correspondance des porte-ventouse	Taille 4
Forme de la ventouse	plat cylindrique
	Rond profond
	Cylindrique, extra profond
	Cylindrique, soufflet x1,5
	Cylindrique, soufflets 3,5 convolutions
Fluide de service	Air ambiant selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de résistance à la corrosion KBK	1 - Faibles effets de corrosion
Température ambiante	-30 200 °C
Raccord de vide	M14x1
	G1/8
	QS-6
	PK-4
Note sur la matière	Conforme RoHS
Note sur la matière Matériau ventouse	BR
	FPM
	NBR
	PUR
	VMQ (silicone)
	Vulkollan®