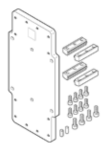
kit d'adaptation EHAM-MA-L9-120-L2-80 N° de pièce: 8128228





Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Taille	120	
Position de montage	indifférent	
Conception	Modèle standard	
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion	
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L	
Température ambiante	-10 80 °C	
Poids du produit	1.170 g	
Mode de fixation	Avec trou traversant et vis	
Code d'interface, base	L9-120	
Structure de code d'interface	L2-80	
Note sur la matière	Conforme RoHS	
Matériau plaque d'adaptation	Aluminium anodisé	
Matériau vis	Acier, nickelé	
Matériau éléments de centrage	Acier fortement allié	