

bloc de raccordement CPE18-PRS-3/8-7

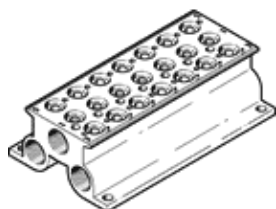
N° de pièce: 543844

Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

pour distributeurs CPE.

Vous trouverez les alternatives modernes en saisissant les quatre premiers chiffres du code de type dans le champ de recherche.

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Dimension modulaire	26 mm
Position de montage	indifférent
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	7
Nombre max. des zones de pression	2
Pression d'éclatement	5 MPa 50 bar 725 psi
Pression de service MPa	-0,09 ... 1 MPa
Pression de service	-0,9 ... 10 bar
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-5 ... 50 °C
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Couple de serrage max. de la fixation du distributeur	2 Nm
Poids du produit	999 g
Mode de fixation du bloc de connexion	à trou débouchant
Mode de fixation distributeur	taraudé
Raccord pneumatique 1	G3/8
Raccord pneumatique 3	G3/8
Raccord pneumatique 5	G3/8
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau barrette de raccordement	Alliage d'aluminium