

bloc de raccordement CPE18-PRSGO-2

N° de pièce: 187831

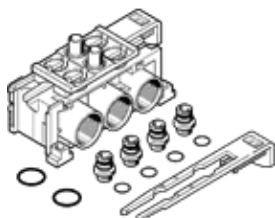
Classic - ne pas utiliser pour les nouvelles conceptions

pour distributeurs de la série Compact Performance, avec canaux PRS ouverts

N'utiliser sur cette embase que des raccords vissés à pas G.

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 |
|---|--|
| Nombre max. d'emplacements de distributeurs | 2 |
| Pression d'éclatement | 3 MPa |
| Pression de service MPa | -0,09 ... 1 MPa |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur) |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Poids du produit | 170 g |
| Mode de fixation embase | à trou débouchant à rail symétrique |
| Raccord pneumatique 1 | G1/2 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | renforcé PA |