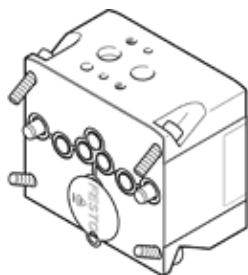


embase VABP-C13-100HFT1-F90-VDE1E

N° de pièce: 8141662

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|---|
| Position de montage | indifférent |
| Conception | Structure canal 1002 |
| Raccord de distributeur conforme à la norme | VDI/VDE 3847-1 |
| Pression de service MPa | 0 ... 0,8 MPa |
| Pression de service | 0 ... 8 bar |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:7:-] Gaz inertes |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification impossible |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 3 - Effets de corrosion forts |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Température du fluide | -40 ... 80 °C |
| Température ambiante | -40 ... 80 °C |
| Poids du produit | 1.365 g |
| Mode de fixation | avec accessoires |
| Raccord pneumatique | Conception de l'embase, Airing |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau couvercle | Alliage d'aluminium corroyé anodisé (20 µm) |
| Matériau joints | EPDM NBR |
| Matériau corps | Alliage d'aluminium corroyé anodisé (20 µm) |
| Matériau vis | Acier fortement allié inoxydable |