

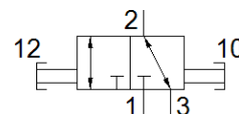
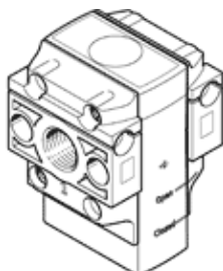
distributeur de mise en circuit HE-1/4-DB-MINI

N° de pièce: 3563687

Produit de fin de série

FESTO

Modèle en fin de vie. Disponible jusqu'en 2024. Voir le portail Support & Téléchargements pour des produits de remplacement.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Série | DB |
| Taille | Mini |
| Dimension modulaire | 44 mm |
| Conception | Distributeur de mise en circuit |
| Mode d'actionnement | manuel |
| Principe d'étanchéité | mou (joint) |
| Fonction d'échappement | non réglable |
| Sécurité d'actionnement | Cadenas (en option) |
| Commande manuelle auxiliaire | pas de |
| Type de commande | direct |
| Fonction de distributeur | 3/2 bistable |
| Pression de service MPa | 0 ... 1 MPa |
| Pression de service | 0 ... 10 bar |
| Valeur C | 6,3 l/sbar |
| Valeur b | 0,8 |
| Débit nominal normal | 2.300 l/min |
| Débit nominal standard 2-3 | 700 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification impossible |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 1 - Faibles effets de corrosion |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température du fluide | -5 ... 50 °C |
| Température ambiante | -5 ... 50 °C |
| Mode de fixation | Pose de conduites à trou débouchant |
| Poids du produit | 66 g |
| Raccord pneumatique 1 | G1/4 |
| Raccord pneumatique 2 | G1/4 |
| Classe de pureté de l'air en sortie | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gaz inertes |
| Matériau piston tiroir | POM |
| Matériau joints | FPM |
| Matériau corps | renforcé PA |