

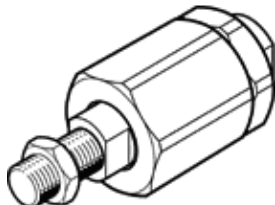
accouplement articulé FK-M20X1,5

N° de pièce: 6143

★ Programme standard

pour la compensation des écarts radiaux et angulaires, à monter sur tige de piston.

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--------------------------------|
| Taille | M20x1,5 |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 2 - Effets de corrosion moyens |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classification RSBP selon CD-0033 | F1 |
| Température ambiante | -40 ... 150 °C |
| Poids du produit | 720 g |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau douille | Acier zingué |
| Matériau corps | Acier zingué |
| Matériau boulon à rotule | Acier de cémentation |
| Matériau rondelle sphérique | Acier de cémentation |
| Matériau écrou | Acier zingué |