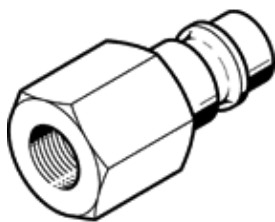


fiche mâle KS4-3/8-I

N° de pièce: 531679

FESTO

pour accouplement de tuyaux à obturation automatique.



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|--|
| Diamètre nominal | 7,85 mm |
| Pression de service plage de température complète | -0,95 ... 12 bar |
| Débit nominal normal | 1.350 l/min |
| Fluide de service | Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:-:-] |
| Note sur le fluide de commande et de pilotage | Fonctionnement avec lubrification possible |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 1 - Faibles effets de corrosion |
| Conformité PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Température ambiante | -10 ... 60 °C |
| Couple de serrage nominal | 21,5 Nm |
| Tolérance pour le couple de serrage nominal | ± 15 % |
| Poids du produit | 32 g |
| Raccord pneumatique 1 | Taroudage G3/8 |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |