

Cartouche QSPKG20-8 - Festo 132633

Réf. article FES-132633 **Fabricant** Festo
Réf. fabricant QSPKG20-8 **EAN** 4052568028107

Composant pneumatique Festo pour l'automatisation industrielle et les applications d'air comprimé, en qualité éprouvée.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Authenticité de l'article | Produit original |
| Estado del artículo | Nuevo |
| Numéro de tarif douanier | 39174000 |
| Poids | 0.006 kg |
| Werkstoff | Polyamid (PA) |



NORMES & CONFORMITÉ

ISO 8573-1:2010

DESCRIPTION

Composant pneumatique Festo pour l'automatisation industrielle et les applications d'air comprimé, en qualité éprouvée. Les principales caractéristiques techniques de cet article Festo d'origine sont indiquées ci-dessous.

| | |
|---|--|
| Taille | standard |
| Diamètre nominal [mm] | 5,4 |
| Type de joint sur le téton fileté | joint torique |
| Position de montage | indifférente |
| Taille du conditionnement | 10 |
| Conception | principe push-pull |
| Pression de service sur toute la plage de température [bar] | -0,95 à 10 |
| Classification maritime | voir certificat |
| Fluide de service | air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Information sur le fluide de service et de pilotage | fonctionnement lubrifié possible |
| Classe de résistance à la corrosion KBK | 1 - faible sollicitation à la corrosion |

| | |
|---|---|
| Température ambiante [°C] | -5 à 60 |
| Poids du produit [g] | 6,0 |
| Raccordement pneumatique 1 | Cartouche 20 mm |
| Raccordement pneumatique 2 | pour tuyau de diamètre extérieur 8 mm |
| Couleur de la bague de déverrouillage | bleu |
| Information sur les matériaux | conforme RoHS |
| Matériau du boîtier | PA renforcé |
| Matériau de la bague de déverrouillage | POM |
| Matériau du joint de tuyau | NBR |
| Matériau du segment de serrage du tuyau | acier inoxydable fortement allié |