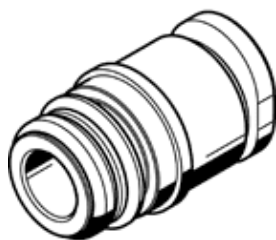


# cartridge QSPKG10-1/4-U

N° de pièce: 132626

FESTO

avec connecteur, droit.



## Fiche technique

| Caractéristique  | Valeur                                     |
|--|--|
| Taille   | Mini                                       |
| Diamètre nominal                                       | 3,6 mm                                     |
| Position de montage                                    | indifférent                                |
| Forme  | Forme droite                               |
| Taille du bidon  | 10   |
| Conception   | Principe push-pull                         |
| Pression de service sur la plage de température totale | -0,095 ... 1 MPa                           |
| Pression de service plage de température complète      | -0,95 ... 10 bar                           |
| Pression de service sur la plage de température totale | -13,775 ... 145 psi                        |
| Classification maritime                                | Voir certificat                            |
| 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                                   | -5 ... 60 °C                               |
| Poids du produit                                       | 1,8 g                                      |
| Mode de fixation                                       | Aiguille de fixation                       |
| Raccord pneumatique 1                                  | Cartouche 10 mm                            |
| Raccord pneumatique 2                                  | pour diamètre extérieur de tuyau de 1/4"   |
| Température ambiante Fahrenheit                        | 23 ... 140 °F                              |
| Couleur de la bague de déverrouillage                  | gris                                       |
| Note sur la matière                                    | Conforme RoHS                              |
| Matériau corps   | renforcé PA                                |
| Matériau bague de démontage                            | POM  |
| Matériau joint de tuyau                                | NBR  |
| Matériau collier de serrage                            | Acier fortement allié inoxydable           |