

raccord coudé NPQP-L-R14-Q8-FD

N° de pièce: 133163

FESTO



Fiche technique

| Caractéristique | Valeur |
|---|---|
| Taille | Standard |
| Diamètre nominal | 4,7 mm |
| Forme | Forme coudée |
| Taille du bidon | 1 |
| Conception | Principe push-pull |
| Pression de service en fonction de la température | -0,95 ... 10 bar |
| 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 | 4 - Effets de corrosion particulièrement forts |
| Conformité PWIS | VDMA24364-Zone III |
| Innocuité alimentaire | voir Informations complémentaires sur les matériaux |
| Température ambiante | -20 ... 60 °C |
| Poids du produit | 7,5 g |
| Mode de fixation | Tête hexagonale, cote sur plats 14 |
| Raccord pneumatique 1 | Filetage R1/4 |
| Raccord pneumatique 2 | Pour diamètre extérieur de tuyau 8 mm |
| Note sur la matière | Conforme RoHS |
| Matériau corps | PP |
| Matériau collier de serrage | Acier fortement allié inoxydable |