

KKA*P-*M, Coupleurs S, Acier inoxydable, Modèle fileté KKA6P-04M-1

Fiche technique

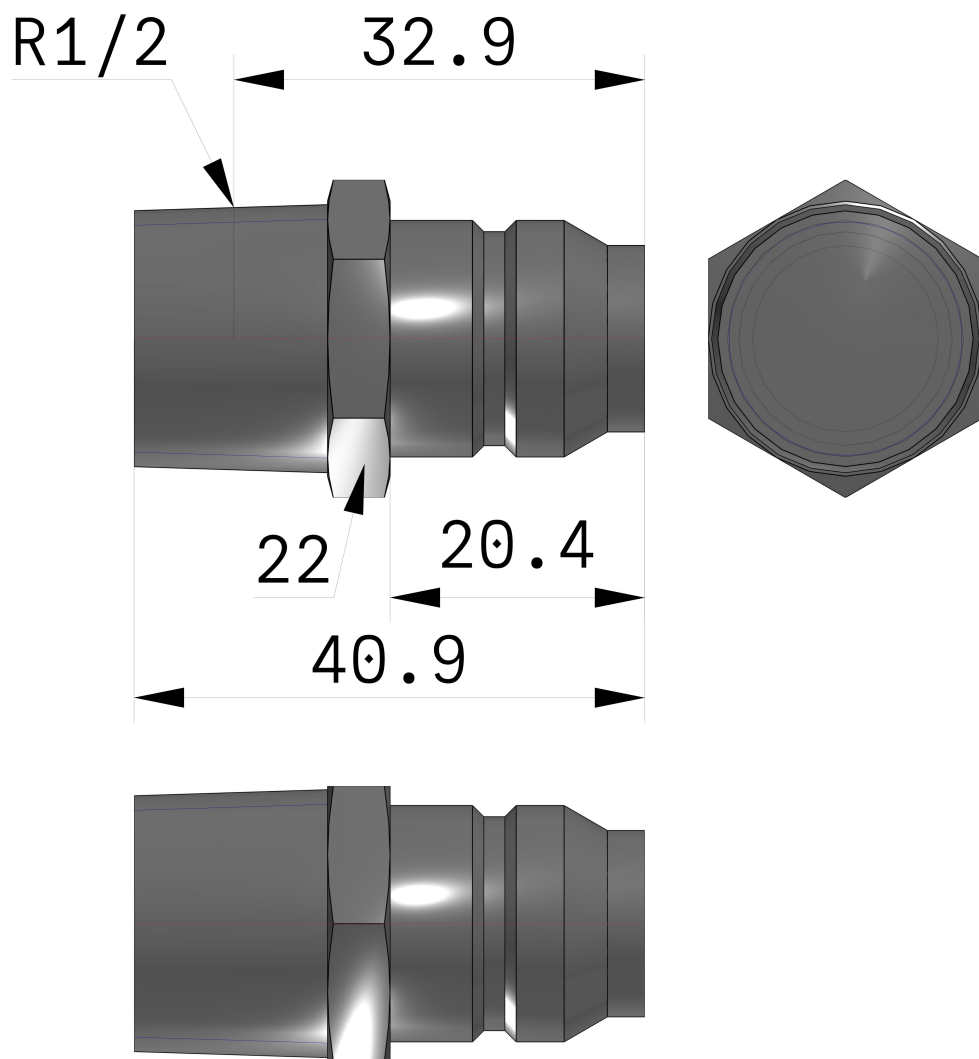
General series information

- Modèle fileté.
- Taille du corps: 1/8, 1/4, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4.
- Orifice: R1/8, R1/4, R3/8, R1/2, R3/4, R1, R1 1/4, R1 1/2.

Standard Specifications

| | |
|---------------------------------|--|
| Orifice | R 1/2 |
| Clapet antiretour intégré | 1 (Sans clapet) |
| Taille du corps | 6 (1/2) |
| Pression du fluide | Air, Eau |
| Pression maximale d'utilisation | 1.0 MPa |
| Pression minimale d'utilisation | 0 kPa |
| Proof pressure | 10 MPa |
| Température ambiante max. | 150 °C (Ne pas utiliser avec de la vapeur) |
| Température ambiante min. | -5 °C (hors gel) |
| Surface effective | 54.2 mm ² |
| Principe d'étanchéité | Avec filetage préteflonné |
| F170-Non-greased_specification | Sans graisse. Partie élastique : revêtement en Viton, (Partie mobile : plaqué avec une matière contenant du Viton) |
| Matériel | Partie métallique : Acier inox 304, élastique : Gomme fluorée (Viton) |
| Poids | 0.070 Kg |

Dimensions



Information supplémentaire

Catalogue

[KK-C_FR.pdf](#)