

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

**MATIÈRE**

Technopolymère à base acétalique (POM).

**EXÉCUTIONS STANDARDS**

- **FHJ-BSPT**: filetage conique BSPT, de couleur bleue.
- **FHJ-NPT**: filetage conique NPT, de couleur orange.

**CARACTÉRISTIQUES**

Montage à réaliser par encliquetage (Fig. 1) avec des tuyaux modulaires FHT (voir page -).

Nous recommandons l'utilisation d'un ruban en PTFE sur le filetage pour faciliter l'étanchéité.

Voir Systèmes modulaires pour la lubrification (à la page -).

**COMPATIBILITÉ CHIMIQUE**

Matériau résistant aux détergents, aux lubrifiants et aux huiles, évitez le contact avec les acides et les bases fortes.

Pour l'utilisation de fluides autres que ceux indiqués, veuillez contacter le service technique d'Elesa.

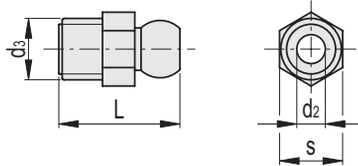
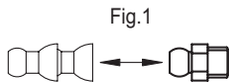
Dans tous les cas, il est conseillé de vérifier que les conditions réelles de fonctionnement soient convenables aux caractéristiques du produit.

**EXÉCUTION SPÉCIALE SUR DEMANDE**

Raccords filetés en matières premières adaptées au contact avec les aliments (FDA CFR.21 et EU 10/2011).

**ACCESSOIRES SUR DEMANDE**

Pince pour le montage des composants.



**FHJ-BSPT**

Code	Description	Pour un système modulaire	L	d2	d3	s	⚖️
471051	FHJ.1/4-1/8-BSPT	1/4	27	6	1/8 BSPT	14	2
471056	FHJ.1/4-1/4-BSPT	1/4	27	6	1/4 BSPT	14	3
471061	FHJ.1/2-3/8-BSPT	1/2	37	11	3/8 BSPT	19	7
471066	FHJ.1/2-1/2-BSPT	1/2	37	11	1/2 BSPT	22	10

**FHJ-NPT**

Code	Description	Pour un système modulaire	L	d2	d3	s	⚖️
471058	FHJ.1/4-1/8-NPT	1/4	27	6	1/8 NPT	14	2
471059	FHJ.1/4-1/4-NPT	1/4	27	6	1/4 NPT	14	3
471068	FHJ.1/2-3/8-NPT	1/2	37	11	3/8 NPT	19	6
471069	FHJ.1/2-1/2-NPT	1/2	37	11	1/2 NPT	22	10

Accessoires pour systèmes oléodynamiques