

# Pièces de **RACCORDEMENT**

## UNE GAMME POUR ASSURER TOUS LES MONTAGES

Les pièces de raccordement permettent de réaliser ou d'adapter les installations en fonction des différentes configurations.

La large gamme de jonctions pour tuyaux souples et le choix important de pièces additives déclinés dans tous les filetages (mamelons, réductions, équerres, tés, croix, bouchons, traversées de cloison etc.) offrent les solutions d'adaptation indispensables aux montages des réseaux.



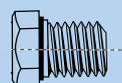
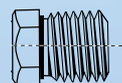
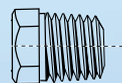
### → FLUIDES

Air, Eau, Fluide inerte

### → FILETAGES

- Filetage conique pour raccordement avec étanchéité dans le filet :  
**Norme ISO 7-1**  
Les dimensions des filetages vont de R 1/8 à R 2 (suivant le type de pièces)
- Filetage cylindrique pour raccordement sans étanchéité dans le filet avec joint :  
**Norme ISO 228**  
Les dimensions des filetages vont de G 1/8 à G 2 (suivant le type de pièces).  
L'étanchéité se fera grâce à un joint.
- Filetage normalisé métrique ISO à filet triangulaire d'usages généraux :  
**Norme ISO 262**

La gamme des accessoires de raccordement inclut des pièces avec filetages métriques M5 x 0,8. Les filetages mixtes M5 x G 1/8, permettent de passer du filetage métrique au filetage BSP.



Métrique

### → CARACTÉRISTIQUES

Types de pièces	Matière	Pression
Connecteurs	Laiton nickelé	0 à 15 bar
Jonctions	Acier	0 à 15 bar
Pièces Inox	Acier inox	0 à 25 bar
Connecteurs plastiques	Plastique injecté	0 à 10 bar



Produit associé :  
Clapets anti-retour - Silencieux d'échappement

## Jonction filetage conique mâle



### Caractéristiques techniques

Technologie : Passage libre

Pression d'utilisation : 0 à 15 bar

Matière : laiton

A (mm)	B (mm)	Filetage mâle BSPT	Pour tuyau Ø int. (mm)	Référence
40	14	R 1/8	4	JFT 1804
40	14	R 1/8	6	JFT 1806
40	14	R 1/8	7	JFT 1807
40	14	R 1/8	8	JFT 1808
44	14	R 1/4	4	JFT 1404
44	14	R 1/4	6	JFT 1406
44	14	R 1/4	7	JFT 1407
44	14	R 1/4	8	JFT 1408
44	14	R 1/4	9	JFT 1409
44	14	R 1/4	10	JFT 1410
44	14	R 1/4	12	JFT 1412
44	19	R 3/8	8	JFT 3808
44	19	R 3/8	9	JFT 3809
44	19	R 3/8	10	JFT 3810
44	19	R 3/8	12	JFT 3812
44	19	R 3/8	14	JFT 3814
44	19	R 3/8	16	JFT 3816
49	24	R 1/2	12	JFT 1212
49	24	R 1/2	14	JFT 1214
49	24	R 1/2	16	JFT 1216
49	24	R 1/2	19	JFT 1219

