

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

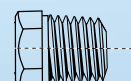
Air, Eau, Fluide inerte

→ FILETAGES

- Filetage conique pour raccordement avec étanchéité dans le filet :

Norme ISO 7-1

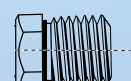
Les dimensions des filetages vont de R 1/8 à R 2 (suivant le type de pièces)



- 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).



- Filetage normalisé métrique ISO à filet triangulaire d'usages généraux :

Norme ISO 262



La gamme des accessoires de raccordement inclus 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.

→ 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 cylindrique mâle - 1 gorge



Caractéristiques techniques

Technologie : Passage libre

Pression d'utilisation : 0 à 15 bar

Matière : acier traité

A (mm)	B (mm)	Filetage mâle BSPP	Pour tuyau Ø int. (mm)	Référence
43	14	G 1/8	4	JFT 1804ZS
43	14	G 1/8	6	JFT 1806ZS
46	17	G 1/4	6	JFT 1406ZS
46	17	G 1/4	8	JFT 1408ZS
46	17	G 1/4	9	JFT 1409ZS
46	17	G 1/4	10	JFT 1410ZS
47	19	G 3/8	8	JFT 3808ZS
47	19	G 3/8	10	JFT 3810ZS
52	19	G 3/8	13	JFT 3813ZS
52	23	G 3/8	16	JFT 3816ZS
53	23	G 1/2	8	JFT 1208ZS
53	23	G 1/2	9	JFT 1209ZS
53	23	G 1/2	10	JFT 1210ZS
53	23	G 1/2	13	JFT 1213ZS
54	23	G 1/2	16	JFT 1216ZS
58	29	G 3/4	16	JFT 3416ZS

