

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

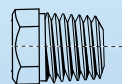
→ FILETAGES

- 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

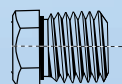
La gamme des accessoires de raccordement inclut des pièces avec filetages métriques M5 x 0,8. Les filetages mixtes M5 x G 1/8, permettent de passer du filetage métrique au filetage BSP.



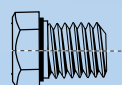
BSPT



BSPP

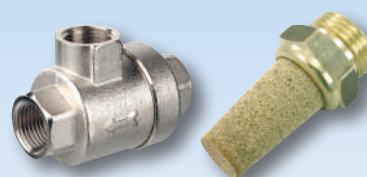


Métrique



→ 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

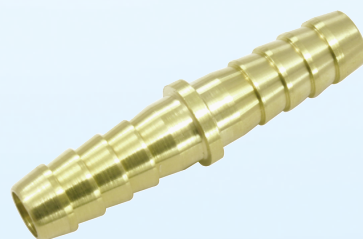
Jonction double

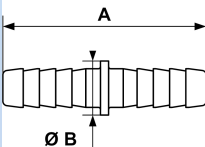
Caractéristiques techniques

Technologie : Passage libre

Pression d'utilisation : 0 à 15 bar

Matière : laiton



	A	B	Pour tuyau Ø int.	Référence
	(mm)	(mm)	(mm)	
	50	8	4	JDT 0404
	50	10	6	JDT 0606
	50	12	8	JDT 0808
	60	10	9	JDT 0909
	50	14	10	JDT 1010
	50	16	12	JDT 1212
	60	14	13	JDT 1313
	58	18	16	JDT 1616
	62	21	19	JDT 1919
	72	25	23	JDT 2323