

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.

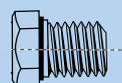
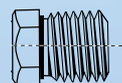
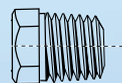


→ FLUIDES

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.

→ 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

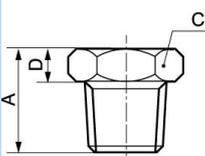
Réduction mâle conique / femelle cylindrique - A4

Caractéristiques techniques

Pression d'utilisation : 0 à 15 bar

Matière : Laiton et laiton nickelé



	A (mm)	C (mm)	D (mm)	Filetage mâle BSPT	Filetage femelle BSPP	Référence
	16	14	5	R 1/4	G 1/8	A4 1418
	17	17	5.5	R 3/8	G 1/8	A4 3818
	17	17	5.5	R 3/8	G 1/4	A4 3814
	19.5	22	5.5	R 1/2	G 1/8	A4 1218
	20	22	6	R 1/2	G 1/4	A4 1214
	20	22	6	R 1/2	G 3/8	A4 1238
	23	27	6.5	R 3/4	G 3/8	A4 3438
	23	27	6.5	R 3/4	G 1/2	A4 3412
	25	34	9	R 1	G 1/2	A4 0112
	25	34	7	R 1	G 3/4	A4 0134
	20	42	6	R 1 1/4	G 3/4	A4 4234
	19.5	42	5.5	R 1 1/4	G 1	A4 4201
	33.5	54	10	R 1 1/2	G 1	A4 4901
	20	50	6	R 1 1/2	G 1 1/4	A4 4942
	36	67	10.5	R 2	G 1 1/4	A4 6042
	36	67	11	R 2	G 1 1/2	A4 6049
	21	60	6	R 2	G 1	A4 6001
	56	80	31	R 2 1/2	G 1	A4 7601