

FICHE TECHNIQUE

TUBE CUIVRE EN BARRE



Cette gamme de raccords coudés 90° à visser est conçue pour les installations nécessitant un changement de direction fiable et durable des canalisations. La configuration mâle / mâle permet un assemblage simple et sécurisé sur des éléments filetés compatibles.

Fabriqués en laiton de qualité professionnelle, ces raccords offrent une excellente résistance mécanique et une bonne tenue dans le temps. Leur angle à 90° assure un guidage précis des réseaux, facilitant l'installation dans les espaces contraints et garantissant un montage propre.

Adaptés aux applications professionnelles de plomberie, ces raccords coudés constituent une solution robuste et polyvalente, répondant aux exigences courantes des réseaux d'eau et de distribution de fluides.

- Raccord coudé 90° à visser pour changement de direction des réseaux
- Connexion mâle / mâle adaptée aux assemblages filetés
- Fabrication en laiton de qualité professionnelle
- Angle 90° pour une installation précise et compacte
- Conçu pour les applications de plomberie professionnelles



Code	Ø extérieur (mm)	Longueur (m)	GENCOD
191 002	10	4	3596521100758
191 003	12	4	3596521100772
191 004	14	4	3596521100796
191 005	16	4	3596521100826
191 006	18	4	3596521100840
191 008	22	4	3596521100871
191 011	32	4	3596521100901
191 013	40	4	3596521100932
191 014	12	2	3596521101458
191 015	14	2	3596521101465
191 016	16	2	3596521101489
191 017	18	2	3596521101496
191 018	22	2	3596521101502
191 128	28	4	3596521500565