



## REDUCTION DOUBLE MALE

Référence : **J311121**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSION MALE

5/16"x1/4"

### DESCRIPTION

La réduction double mâle en laiton est un raccord frigorifique conçu pour des applications de plomberie et CVC. Fabriqué en laiton de haute qualité, il garantit une résistance accrue à la corrosion et aux conditions difficiles des systèmes de chauffage et de climatisation. Ce raccord permet de réduire ou d'adapter la taille des tuyaux en offrant une connexion fiable et sécurisée.

Facile à installer grâce à son système de visserie, il est idéal pour les professionnels qui recherchent une solution robuste et durable pour les raccordements frigorifiques. Disponible en plusieurs dimensions, il peut s'adapter à différents types de tuyaux, ce qui le rend extrêmement polyvalent pour les installations dans des environnements variés.

### Avantages clés :

- Raccord frigorifique en laiton à visser pour une connexion robuste
- Réduction de taille de tuyaux pour s'adapter aux installations
- Conception durable et résistante à la corrosion
- Facile à installer grâce au système de visserie

### Données techniques :

- **Matériau** : Laiton
- **Dimensions disponibles** : M1/4xM5/8, M5/16xM1/4, M1/4xM1/2, M1/16xM1/4