



## TUYAU PROPANE

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPATIBILITE

Compatible avec le gaz suivant : Propane

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE INTERIEUR (MM)	DIAMETRE EXTERIEUR (MM)	LONGUEUR (M)
L121620	6.3	13.3	20
L121640	6.3	13.3	50
L121820	8	15	20

### DESCRIPTION

Le Tuyau Propane est conçu pour répondre aux exigences des travaux de soudage utilisant du gaz propane. Conforme aux normes EN 559 et ISO 3821, ce tuyau offre une sécurité et une durabilité accrues pour des applications professionnelles.

Avec une pression maximale de 20 bars, ce tuyau sans embouts est parfait pour les travaux de soudage intensifs. Disponible en différents diamètres et longueurs.

### Avantages clés :

- Conforme aux normes EN 559 et ISO 3821 pour une sécurité optimale.
- Pression maximale de 20 bars, adapté aux travaux de soudage.

### Données techniques :

- **Type :** Tuyau simple propane

- **Pression maximale** : 20 bars
- **Normes** : EN 559 et ISO 3821
- Disponible en divers diamètres et longueurs