



## TUYAU AIR COMPRIMÉ APLATISSABLE



**Facile à  
rouler**

**Souple et  
léger**

**Gros débit**

**Anti-fuites**

### NOTRE CONSEIL

- Tuyau **idéal pour chantiers**
- **Facile à dérouler** et à ranger
- Spécial grand débit pour **buses gros diamètres**
- Disponible en 10 m ou 20 m

Ø 32 Pour buse jusqu'à Ø 11 mm

Ø 38 Pour buse jusqu'à Ø 19 mm

### CARACTÉRISTIQUES

- Tuyau spécial pour air comprimé aplatissable
  - Pression de service 25 Bars
  - Température de fonctionnement de -20°C à + 100°C
  - Raccords sertis anti fuites M coniques 1 ¼" ou 1 ½"
  - Caoutchouc jaune lisse et renforcé

Ø intérieur	Longueurs disponibles
32 mm	20 m avec raccords sertis
38 mm	10 m avec raccords sertis

### ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES



**Raccord CFTR 1 ¼" ou 1 ½"**  
Pour tuyau air comprimé  
(prévoir 2 raccords/tuyau)



**Câble anti-fouet**  
Moyen ou grand modèle



**Nourrice air comprimé**  
Pour alimenter plusieurs machines



**Tuyau aplatissable Ø 25 mm**  
Longueur 20 m

[www.clemco.fr](http://www.clemco.fr)

**LAMOTTE GMP**

☎ 02 35 29 36 04

lamotteinfo@lamottgmp.fr