



# FLEXAIR

## Rallonge PVC air comprimé

La rallonge **FLEXAIR** permet une distribution optimale de l'air.

Tuyau en **PVC haute qualité** permettant de réunir les meilleures propriétés du **PVC** et du **Caoutchouc**.

La rallonge est équipée :

- **1 raccord rapide de sécurité prevoS1**
- **1 embout**
- **2 protecteurs intégrés.**



### AVANTAGES



- Légère
- Haute flexibilité
- Connexion rapide et sécurisée
- Manipulation facile
- Anti-rayures grâce aux protecteurs caoutchouc (ECP)



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



## Rallonge FLEXAIR



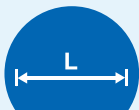
2 à 12 bar



-15°C à +60°C



Ø 8 mm → L : 10 m + 20 m  
Ø 10 mm → L : 10 m + 20 m  
Ø 13 mm → L : 20 m



## Raccords prevost



ISO 6150 B • ISO 6150 B

ISO 6150 B • ISO 6150 B



EUROPEEN 7,4 mm • EUROPEAN

7,4 mm • EUROPEAN



ISO 6150 C • ISO 6150 C

ISO 6150 C • ISO 6150 C

## APPLICATIONS

La rallonge de tuyau **FLEXAIR** est optimisée pour l'alimentation en air comprimé des outils pneumatiques (soufflettes, clés à chocs, visseuses, ponceuses, ...) utilisés dans les garages et ateliers industriels.



## PACKAGING OPTIMISÉ

- Tuyaux et raccords visibles
- Présentation optimale en linéaire
- Informations techniques simplifiées sur les produits
- Identification facile du profil grâce à une pastille de couleur
- Conditionnée pour la vente en libre-service