

PISTOLETS DE GONFLAGE UNIV'AIR / EURO DAINU*SOLIDITE, FIABILITE, RESISTANCE 0,7 à 11 BARS***Caractéristiques :**

- Tubulure d'arrivée d'air F Drake.
- Etanchéité renforcée par montage d'un transparent encliqueté.
- Très grande précision métrologique et maintien du niveau de précision en cas de choc sur l'appareil.
- Poignée anti-pincement.
- Prise en main agréable : l'appareil n'est jamais froid.
- Tenue à la corrosion grâce au mécanisme intérieur en matériau adapté.
- Filtration de l'air dans le mécanisme indicateur par filtre micro-poreux inox et maillechoit.
- Appareil résistant à une surpression accidentelle de 15 bars.

Désignation :	Pression bars :	Réf.
UNIV'AIR	11	126100
EURO DAINU	11	126130

UNIV'AIR
Jusqu'à 11 BarsEURO DAINU
Jusqu'à 11 Bars

**MANOGONFLEUR
MECANIQUE SCHRADER
EN COMPOSANTS
THERMOPLASTIQUES HAUT
DE GAMME**

PISTOLETS DE GONFLAGE A AIGUILLE MAST'AIR*SOLIDITE, FIABILITE, RESISTANCE 0,7 à 12 BARS***Utilisation :** Pour une mise en action du MAST'AIR parfaite et efficace :

- Utilisez de l'air comprimé filtré et déshuilé.
- Source d'air : pression d'alimentation maxi 15 bar.
- Ne pas utiliser pour le gonflage ou le contrôle de pneus lestés à l'eau ou contenant des produits corrosifs.
- Montez un tuyau souple (Ø intérieur 7 mm.) sur la tubulure d'arrivée d'air équipée d'un raccord.
- Interposez un raccord intermédiaire souple sur la tubulure d'arrivée d'air pour branchement sur prise rapide ou pour branchement 1/4 gaz.
- Vérifiez régulièrement l'étanchéité du tuyau et du joint du raccord rapide.

Désignation :	Pression bars :	Long. tuyau gonflage m	Réf.
MAST'AIR avec raccord DRAKE	12	1,5	126110
MAST'AIR avec raccord 1/4" GAZ	15	1,5	126140

**GONFLAGE ET CONTROLE
DE LA PRESSION DES
PNEUMATIQUES DU
MOTOCYCLE AU GENIE CIVIL**



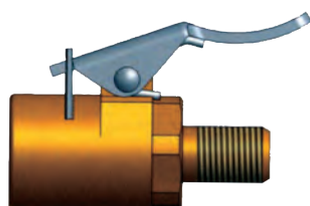
LA HAUTE TECHNICITE

- Précision du gonflage
- Fonctionnalité et souplesse
- Fiabilité et durabilité des mesures

RACCORD DE GONFLAGE POUR PNEUMATIQUES**Caractéristiques :**

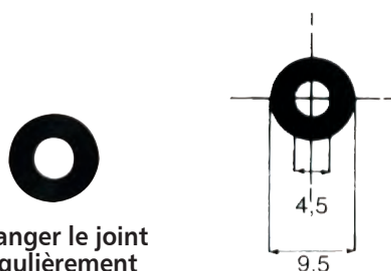
- Embout mobile intermédiaire standard sur GD (gros débit) et génie civil.

Réf.
126200

**TUYAU POUR PISTOLET DE GONFLAGE****Caractéristiques :**

- Tuyau 20 cm pour pistolet de gonflage avec raccord DRAKE et avec raccord rapide.

Réf.
126230

JOINT DE RECHANGE POUR EMBOUT DE GONFLAGE

**Changer le joint
régulièrement**

Caractéristiques :

- Joint caoutchouc Ø 4.4 mm intérieur / Ø 10 mm extérieur .

Réf.
126240