

## Pistolet de gonflage

### Pistolet de gonflage N

### Spécial VL

Poinçonné  
Homologué CE



#### caractéristiques

- > Pistolet de gonflage universel homologué
- > Manomètre de précision 0-10 bars
- > Poignée ergonomique en aluminium
- > Protection enrobante du manomètre

#### avantages

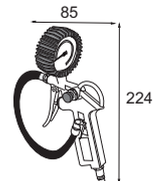
- > Conformes aux normes en vigueur
- > Compact
- > Protection complète
- > Facilité d'utilisation

#### équipement

- > Flexible 18/20 bar, Ø 6 x 11 mm, long. 0,35m
- > Bouton pour dégonfler
- > 1 raccord rapide (type RAC 514)

| Référence                | Manomètre |           |                    |               | Pression d'utilisation bar | Ø int. tuyau recom. mm |
|--------------------------|-----------|-----------|--------------------|---------------|----------------------------|------------------------|
|                          | Ø mm      | Plage bar | Echelle grad - bar | Précision bar |                            |                        |
| vc 305 100<br>bl 305 102 | 63        | 0 - 10    | 1 - 0,1            | 0,1           | 10 maxi                    | 6 - 8                  |

Entrée d'air 1/4" BSP/NPT



Poids : 0,41 kg

## Les + produit

Tête orientable 360°

Gâchette

Bouton pour dégonfler

Flexible 18/20 bar  
Ø 6 x 11 mm  
long. 0,35 m

Embout norme AFAQ  
gros passage  
Gonflage rapide

Protection anti-choc  
enrobante du manomètre  
Protection complète

Manomètre incliné  
Ø 63 mm, 0-10 bar  
grande précision  
Facilité de lecture

Poignée ergonomique  
en aluminium  
Confort d'utilisation

Raccord rapide  
facilité de raccordement



### zone PRO

#### Embout de gonflage



Embout norme AFAQ  
pour tuyau Ø int. 6  
+ collier de serrage  
réf : 308 102

**Important :** Contrôler régulièrement l'état et la propreté du joint caoutchouc de l'embout de gonflage. Un joint usagé empêche une bonne accroche de l'embout de gonflage du pistolet sur la valve du pneu, occasionnant des fuites d'air et rend le gonflage difficile, voire impossible.



#### Homologué CE

Pistolet de gonflage homologué conforme à la Directive Européenne 86/217/CEE, ayant subi une vérification primitive (vérification individuelle en 3 points de l'échelle qui assurent la précision et la justesse de ce pistolet). Le poinçon "posé" atteste que le pistolet a bien subi cette batterie de tests obligatoire et qu'il est conforme aux normes en vigueur.