



[Fiche technique]

## **Pompe à dépression manuelle avec flexible 164cm**

Réf. 232000

**Pour matelas coquille MID et attelle**

**Action manuelle**

**Livré avec un tuyau flexible de 164cm et 9 embouts**

Pour le gonflage et le dégonflage d'une attelle à dépression ou d'un matelas coquille.

Selon l'utilisation, le tuyau doit être inséré dans le raccord :

- soit en position haute pour le gonflage.
- soit en position basse pour le dégonflage.

Pompe à dépression pratique d'utilisation :

- Utilisation double action : avec le bouchon fermé.
- Utilisation simple action : avec le bouchon retiré.

Récapitulatif des dimensions:

- Longueur du tuyau 164 cm.
- Hauteur de la pompe 47 cm.
- Diamètre 11 cm.
- Largeur de la poignée 21,5 cm

Découvrez notre large gamme d'[attelles à dépression](#).

## **Informations complémentaires**

Attaches de fixation pour faciliter le rangement du tuyau et des embouts.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	Longueur du tuyau 164 cm. Hauteur de la pompe 47 cm. Diamètre 11 cm. Largeur de la poignée 21,5 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Le manche du piston est inséré à pression.
<b>Pression</b>	Jusqu'à 0,6 bar
<b>Volume</b>	2 x 2,5 L
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Pompe, flexibles et embouts en plastique Piston en ABS
<b>Poids</b>	1.17 kg
<b>Livré avec</b>	1 tuyau flexible et 9 embouts
<b>Instructions d'utilisation</b>	Pour gonfler : insérer le tuyau dans le raccord situé sur le manche dans la position haute Pour dégonfler : insérer le tuyau dans le raccord situé sur le manche dans la position basse Peut être transformée en pompe à pression en une simple action
<b>Entretien</b>	Pour chaque utilisation la pompe doit être lubrifiée Pour graisser, ouvrir le manchon et mettre une couche d'huile ou de graisse sur les garnitures et sur le tuyaux
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	8414208090
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	6790018
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 232001 - Tuyau et embouts de remplacement pour pompe à effet réversible DMT6

## Photos

