



[Fiche technique]

## Système de levage basse pression Air Cu Deadman 1 bar

Réf. 764094

### Ensemble d'éléments compatibles avec les coussins de levage 1 bar

#### Unité de commande 1 bar avec éclairage

Permet de maîtriser le gonflage de 2 coussins simultanément  
Arrêt automatique du gonflage lorsque l'intervenant lâche les commandes  
Valve de sécurité intégrée pour décharge automatique en cas de trop plein  
Contrôle complet même dans l'obscurité  
Maniable et confortable

## Informations complémentaires

Panneau de commande et manomètres éclairés par des leds  
Poignées de transport intégrées et robustes  
Sangle permettant d'équilibrer l'unité de commande  
Pression d'entrée et de sortie visibles grâce au manomètre d'entrée

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Vetter
<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 33.7 x 26.2 x 16 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	<p>La couleur des tuyaux (rouge et jaune) permet de distinguer aisément les deux coussins à gonfler (ou dégonfler).</p> <p>Ces deux couleurs sont également reprises sur les commandes de l'organe de contrôle pour un meilleur repérage.</p> <p>Utilisation ultra-simple : les tuyaux se raccordent facilement aux coussins et à l'organe de contrôle.</p> <p>Raccords d'entrée et de sortie protégés.</p>
<b>Composition de l'ensemble</b>	<p>1 organe de contrôle Air CU 1 bar</p> <p>1 flexible de gonflage 5 m jaune</p> <p>1 flexible de gonflage 5 m rouge</p> <p>1 détendeur 200/300 bar</p>
<b>Alimentation</b>	pile 9 volts non fournie
<b>Poids</b>	6.5 kg
<b>Normes et Certification</b>	EN 13731

## Photos

