



[Fiche technique]

## Kit coussin d'étanchéité et de drainage 1,5 bar Vetter

Réf. 764057

**Permet de colmater de manière fiable les fuites et d'évacuer le liquide par la chambre de drainage.**

La surface d'obturation autour de la chambre de drainage est gonflée de manière à ce que le liquide puisse être évacué en toute sécurité.

Idéal lorsque les liquides ne peuvent pas être évacués via l'ouverture normale ou si cela nécessite un effort technique conséquent (par exemple, ouvertures en hauteur sur les réservoirs ou défaillance de la pompe).

Utilisable sur de nombreuses surfaces grâce au système de fixation par sangles à cliquet.

Coussin facile à gonfler grâce à la pompe à pied fournie. Quelques coups de pompe suffisent pour colmater la fuite.

## Informations complémentaires

Pression de service : 1,5 bar.

Pression d'essai : 1,95 bar.

Caractéristiques du coussin DLD 50/30 :

- Dimensions : 62 x 30 x 6 cm
- Zone d'étanchéité : 50 x 30 cm
- Besoin en air : 2,8 litres
- Poids : 8,2 kg

Testé individuellement afin de garantir un produit de qualité.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Vetter
<b>Dimensions</b>	Caisse de transport (Lxlxh) 80 x 60 x 22 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Pression de service : 1,5 bar. Pression d'essai : 1,95 bar.  Caractéristiques du coussin DLD 50/30 : - Dimensions : 62 x 30 x 6 cm - Zone d'étanchéité : 50 x 30 cm - Besoin en air : 2,8 litres - Poids : 8,2 kg Testé individuellement afin de garantir un produit de qualité.
<b>Composition de l'ensemble</b>	- 1 coussin d'étanchéité et de drainage DLD 50/30 1,5 bar - 1 pompe à pied avec valve de sécurité 1,5 bar - 1 tuyau de gonflage 10 m bleu 1,5 bar - 4 sangles à cliquet 10 m (2 orange et 2 bleues) - 1 unité de fermeture de taille D en acier inoxydable - 1 tuyau d'évacuation d'acide 5 m avec raccord d'aspiration D V4A - 1 caisse de transport 80 x 60 x 22 cm
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Pression</b>	Pression de service : 1,5 Bar Pression d'essai : 1,95 Bar
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	31,9 kg
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	1500005902
<b>Poids du produit</b>	31.9
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 764049 - Pompe à pied 1,5 bar avec valve de surpression

## Photos

