



[Fiche technique]

## **Kit coussin d'obturation de fuites LD 110/60 S XL 1,5 bar Vetter**

Réf. 764052

**Pour colmater les grandes fuites.**

**Convient aux containers d'un diamètre supérieur à 90 cm.**

Les sangles de serrage résistent extrêmement bien à la déchirure.

## **Informations complémentaires**

Caractéristiques du coussin LD 110/60 S XL :

- Dimensions : 110 x 60 x 2 cm
- Zone d'étanchéité : 86 x 57 cm
- Besoin en air à 1,5 bar : 190 litres
- Poids : 16 kg

Testé individuellement afin de garantir un produit de qualité.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Vetter
<b>Caractéristiques produit</b>	Caractéristiques du coussin LD 110/60 S XL : <ul style="list-style-type: none"><li>- Dimensions : 110 x 60 x 2 cm</li><li>- Zone d'étanchéité : 86 x 57 cm</li><li>- Besoin en air à 1,5 bar : 190 litres</li><li>- Poids : 16 kg</li></ul> Testé individuellement afin de garantir un produit de qualité.
<b>Composition de l'ensemble</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 coussin d'obturation LD 110/60 S XL (dim. 110 x 60 x 2 cm)</li><li>- 1 organe de contrôle 1,5 bar</li><li>- 1 tuyau de gonflage 10 m bleu</li><li>- 6 sangles à cliquet 10 m (3 orange et 3 bleues)</li><li>- 2 plaques d'étanchéité 100 x 50 x 3 cm</li><li>- 1 housse de protection contre les acides en PVC très résistant, jaune</li></ul>
<b>Couleur</b>	Noir, Jaune
<b>Pression</b>	Besoin en air à 1,5 Bar
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	39,5 kg
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	1500018301
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 764047 - Tuyau de gonflage 10 m bleu 1,5 bar Réf. 764046 - Organe de contrôle 1,5 bar simple