



[Fiche technique]

Bandage d'obturation de fuites Vetter

Réf. 764053 - 764054

Bandage d'étanchéité permettant de sceller rapidement les fuites soudaines dans les canalisations.

S'utilise sur des tuyaux et conduites d'un diamètre de 5 à 48 cm.

Utilisation simple et intuitive même lors de la première utilisation.

Il suffit d'enrouler le bandage autour du tuyau et de tendre les courroies déjà fixées sur le bandage. Gonfler ensuite le sac avec la pompe à pied optionnelle.

Bonne résistance aux produits chimiques.

Informations complémentaires

Pression de service : 1,5 bar.

Pression d'essai : 1,95 bar.

Testé individuellement pour garantir un produit de qualité.

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------------------|--|
| Marque | Vetter |
| Couleur | Noir, Jaune |
| Pression | Pression : 1,5 bar |
| Conforme 10g | Non |
| Unité de vente | A l'unité |
| Partie du corps | |
| Accessoires et Consommables | Réf. 764047 - Tuyau de gonflage 10 m bleu 1,5 bar Réf. 764046 - Organe de contrôle 1,5 bar simple Réf. 764049 - Pompe à pied 1,5 bar avec valve de surpression |

Références

| | |
|--------------------|---|
| Réf. 764053 | Bandage d'obturation de fuites LB 5-20XL - 100x40 cm - 1,5 bar Caractéristiques produit : Surface d'obturation 38 cm de large. Besoin en air 75 L. Poids : 5,5 kg |
| Réf. 764054 | Bandage d'obturation de fuites LB 20-48 - 177x21 cm -1,5 bar Caractéristiques produit : Surface d'obturation 19 cm de large. Besoin en air 40 L. Poids : 4 kg |

Photos

