



LUBRICANT

LUBRIFIANT POUR DES SYSTÈMES DE CONDUITES AVEC DES RACCORDS À MANCHONS EN CAOUTCHOUC



Mode d'emploi:

1. Couper les conduites à l'équerre, biseauter et ébarber.
2. Eliminer saleté et humidité.
3. Appliquer le lubrifiant sur l'extrémité du tube et sur le manchon en caoutchouc.
4. Assembler directement le raccord en faisant coulisser le tube dans le raccord couissant jusqu'à la butée. Le raccord est très bien corrigible.
5. Bien refermer l'emballage directement après utilisation.

Taches/résidus: Enlevez les résidus avec du dégraissant.

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à la température: -20 °C - +45 °C

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Vaseline sans acide

Couleur: Blanc

Viscosité: env. Pâteuse

Densité: env. 0.81 g/cm³

CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois, stocké dans un emballage bien fermé dans un endroit sec à une température entre +5°C et +25°C. Conservation limitée après ouverture.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Lubrifiant pour des systèmes de conduites avec des raccords à manchons en caoutchouc.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour l'assemblage de conduites, manchons et raccords à manchons en caoutchouc (manchons coulissants) dans des systèmes d'écoulement. Convient à tous les diamètres. Convient au PVC-U, ABS, PE, PP, PRFV, béton et fonte enduite.

PROPRIÉTÉS

- Corrigible
- Sans acide
- Thixotrope

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas mettre en œuvre à des températures inférieures de 0°C.

MISE EN OEUVRE

Garantie: Indication du nombre de raccords par 1 kg:

Ø	32	40	50	75	90	110	160	250
#	900	600	400	200	135	90	45	20