

Colle pour raccords en PVC rigide 500 ml



Caractéristiques

Volume net (ml) : 500

Code fournisseur article : 654

Avantages

- Ne coule pas.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Colle pour raccords PVC rigide, idéale pour une utilisation sur canalisations sous pression et évacuation.

Résiste à l'eau froide et chaude, ainsi qu'aux eaux lessiviellles. Transparente.

Conforme aux listes positives pour le contact eau potable. Attestation Environnement IRH 06 CLP NY002.

■ Détails techniques

Résistance à la pression (bars) : 40.

Temps de remise en service : Pour les Ø ? 160 mm :

- Évacuation des eaux usées (h) : 1.
- Eau potable (h) : 24 (rinçage obligatoire 30 mn avant la mise en service).
- Eau sous pression (h) : 24 (1 h pour Ø ? 90 mm).

Température de stockage (°C) : -5 à +35.

Température de mise en oeuvre (°C) : +5 à +35.

■ Mode d'utilisation

1. Dépolir.
2. Chanfreiner.
3. Nettoyer avec le décapant Bizline (BIZ 400 016).
4. Appliquer la colle à l'aide du pinceau sur les deux parties en terminant dans le sens longitudinal.
5. Emboîter immédiatement sans tourner.
6. Ne pas manipuler pendant 5 minutes.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 9

Longueur (cm) : 12,5

Profondeur (cm) : 9

Poids net (kg) : 0,55

Poids brut (kg) : 0,55



3 700420 340614

■ Surconditionnement 1



x 12

Carton

Hauteur (cm) : 13

Longueur (cm) : 35,5

Profondeur (cm) : 26,5

Poids net (kg) : 6,6

Poids brut (kg) : 6,8



3 700420 364290

■ Surconditionnement 2



x 672

Palette

Poids net (kg) : 369,6

Poids brut (kg) : 369,6



3 700420 378594