



Tube d'étanchéité H60 PTFE blanc (I274)

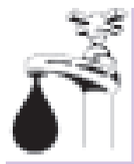
Un autre joyau de la ligne "Adhésifs" d'Ambro-Sol: Le tube d'étanchéité H60 au téflon, idéal pour l'installation de canalisation d'eau, d'air comprimé, d'huile, d'oxygène et de divers produits chimiques. Facilement démontable et pourvue d'une très grande élasticité et résistance à l'eau.



H60 ÉTANCHÉITÉ AU TEFLON (PTFE) - Convient pour l'étanchéité des raccords filetés pour gaz, air comprimé, eau, huiles, hydrocarbures, d'oxygène et de nombreux produits chimiques. Remplace le chanvre, les rouleaux et joints en téflon. Assure une très grande élasticité et une imperméabilité. Moyenne-faible résistance à l'arrachement.

Caractéristiques Techniques:

Apparence	Bouteille en plastique avec le doseur des gouttes
Contenance	75 g
Code barre	EAN13: 8034108892757
Conditionnement	12 pcs
Couleur	rouge
Odeur	caractéristique
Densité relative	à 20 ° C 1,05 ÷ 1,125 g / ml
Point d'éclair	> 100 ° C
Viscosité à 23 ° C	Aprox. 60.000 (Brookfield RVT) s mPa
diamètre maximum de filetage	Demandez la table à Ambro-Sol
capacité de remplissage	0,50 mm
résistance à la force de torsion	6-13 N / mm ² ISO 10964
1) Résistance dévissage	Break - 15-20 N / mm
2) Résistance dévissage	Résiduels - 10-15 N / mm
Temp. de fonctionnement	-55 ° C - + 150 ° C
1) Temp durcissement	Manipulation: 15-30 min.
2) Temp durcissement	Finale: 12 heures
Certifié EN 751-1	Pour eau potable et appareil à gaz



MODE D'EMPLOI: Les pièces à traiter doivent être nettoyées et dégraissées. Appliquer un cordon au bout de la partie mâle et serrer la vis, enlever l'excès de colle avec un chiffon. Les morceaux peuvent être manipulés sans affecter la polymérisation après 15-30 minutes, en fonction du jeu. L'adhésif durcit complètement dans les 6 heures. La polymérisation peut varier en fonction de la température et de l'humidité.

MODE DE STOCKAGE

Avant de l'utilisation : Le produit doit être stocké dans un endroit sec et ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C et supérieur aux 35°C. Après de l'utilisation maintenir les récipients bien fermés. S'il a été stocké dans la confection originale le produit peut être conservé pour 24 mois (garantie). Après la première utilisation : Conserver dans un endroit frais et sec, loin des sources de chaleur. Tenir hors de la portée des enfants.

Bien que ces informations sont considérées fiables, ils doivent être considérées indicatives. Leur usage n'implique pas aucune responsabilité de la part du producteur, compris la violation des éventuels brevets et licences. Les utilisateurs sont responsables de vérifier préventivement si le produit est adapté à l'usage spécifique

CONSULTEZ LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DU PRODUIT AVANT SON UTILISATION