

Résine d'étanchéité

NON IRRITANTE



Flacon de 50 ml

Photo non contractuelle

LES + DU PRODUIT

- Compatible eau potable
- Permet de réaliser une étanchéité rapide des raccords métalliques sur les réseaux d'eau et de gaz
- Remplace le ruban PTFE ou la pâte à joint / filasse
- Produit non irritant composé de matières premières non dangereuses
- Ne coule pas pendant l'application
- Repositionnable avant séchage

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Résine anaérobie à base de PTFE liquide
- Pour raccords filetés métalliques $\leq 1 \frac{1}{2}$ "
- Couleur : jaune
- Résiste aux températures de -30°C à 110°C
- Résiste à la pression : 30 bars à 20°C / 10 bars à 110°C
- Résiste aux vibrations, à la corrosion, aux huiles et à la plupart des produits chimiques

NORMALISATION

Certifié WRAS



N° 1603539

IDENTIFICATION PRODUIT

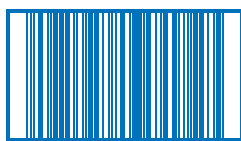
Référence : **SDEB201L** Prix : € HT

UVC



3 396046 503566

ITF14



23396046503560

CONSEILS D'UTILISATION

- Nettoyer et dégraisser les éléments à assembler.
- Appliquer le produit sur l'extrémité du filetage à visser (température d'application $\geq 0^{\circ}\text{C}$).
- Assembler et serrer en essuyant le surplus avec un chiffon.
- Remise en pression modérée possible après 1 heure. Résistance maximale après 24 heures.

CONDITIONNEMENT

Flacon de 50 ml / 6 flacons par carton

CONSERVATION

18 mois dans un endroit frais et sec entre 8°C et 28°C