

ÉTANCH'FILET

Référence **829240**

Applications :

Étanchéité efficace sur tous les raccords filetés fin.

Classe résistance : Basse.

Facile d'emploi sur tous raccords hydrauliques, pneumatiques, et tous les raccords d'une manière générale.

Aucun risque d'obturer les conduits.

Propriétés du Monomère :

Base chimique : **Diméthacrylate**

Couleur : **Blanc**

Viscosité (mPa.s - Cône/plan) : **6000 à 9000**

Densité (g/cm³): **1,09**

Fluorescent : **Non**

Durée de vie dans le flacon d'origine non ouvert (Mois) : **12**

Vitesse de polymérisation : **Rapide**

Temps de prise sur Vis M10 en Acier (Minutes) : **15 - 30**

Temps de prise sur Boulon/Ecrou M10 en Laiton (Minutes) : **< 10**

Jeu Maxi ou / Diamètre de Vis Maxi : **0,30 mm**

Résistance finale après... (Heures) : **12**

Propriétés du Polymère :

Couple de rupture, assemblage libre, selon Norme DIN 54454 en Nm : **6 - 12**

Résistance au cisaillement selon Norme DIN 54452 en N/mm² : **5 - 10**

Plage de température : **-50°C / + 150 °C**



Classification (émissions dans l'air intérieur) : **A+**

Conditionnement : Tube de 50g

