

CHEMLOC B-601 INDUSTRIE

Joint



DESCRIPTION DU PRODUIT:

Durcissement très rapide, ultra-résistant, permet de plus grandes marges de tolérance de fabrication. Liaison ultra-résistante d'éléments d'assemblage pour pièces cylindriques et fourreaux, engrenages, paliers, boulons, ajustages serrés, etc. Offre un contact de surface total et empêche la corrosion des faces en contact.

CARACTÉRISTIQUES::

Couleur : vert

Résistance : élevée

Raccords filetés jusqu'à un jeu max. : 0,10 mm

Viscosité (25 °C mPa.s): 125

Résistance à la prise en minutes : 2-5 min.

Dureté fonctionnelle en heures : de 1 à 3 heures

Couple de décollement : 24-35

Couple résiduel : 50-66

Résistance à la compression et au cisaillement : 17-22

Plage de température en °C : de -55 à +150

Réf. 905 050 bouteille 50 ml



Réf. 905 050

Référence	Contenu	Récipient	Nombre
905 050	50 ml	bouteille	Bouteilles individuelles

