

NO. D'ARTICLE: 9545353022

## PRODUIT FREIN-FILETS 5353 FLACON DE 1.8G



20 FLACONS

Paquet de 20 flacons

Produit frein filet 5353 :

Matière d'&#223;tanch&#223;it&#223; tr&#223;s solide et r&#223;sistante aux vibrations pour s&#223;curiser et &#223;tancher les grands assemblages viss&#223;s (M25 et plus). Haute viscosit&#223; et haute thixotropie, permet de plus grandes tol&#223;rances.

Tr&#223;s bonne r&#223;sistance &#223; la chaleur, &#223; la corrosion, aux vibrations, &#223; l'eau, aux gaz, aux huiles, aux hydrocarbures et &#223; de nombreux autres produits chimiques.

R&#223;siste &#223; des temp&#223;ratures allant jusqu'&#223; environ 150 °C

Application

Durcit &#223; l'abri de l'air en contact avec des m&#223;taux

Donn&#223;es techniques

Couleur : vert

Raccords filet&#223;s : M25

jusqu'&#223; l'interstice Max.imal : 0,3 mm

Viscosit&#223; : 8000 - 24000 mPa &#223; +25 °C LT

Durcissement r&#223;sistance &#223; la main : 15 - 30 minutes

Durcissement r&#223;sistance fonctionnelle : 6 - 24 heures

Couple de desserrage des pi&#223;ces filet&#223;es : 40 - 50 Nm (ISO 10964)

Couple apr&#223;s d&#223;blocage des pi&#223;ces filet&#223;es : 45 - 55 Nm (ISO 10964)

R&#223;sistance au cisaillement &#223; la traction : 15 - 25 N/mm<sup>2</sup> (ISO 10123)

Plage de temp&#223;rature d'utilisation : - 55 &#223; +150 °C

### Caract&#223;ristiques techniques

Farbe	Vert	Inhalt	1,8 gr (20 pcs)
Temperatur	-55°C - +150°C	Typ	53.53