



TUBELOCK C

Raccords et bouchons

Etanchéité des tubes et raccords filetés métalliques jusqu'à 3 pouces.

Etanchéité en quelques minutes à basse pression. Insensible à la majorité des produits chimiques. Prise rapide sur laiton et acier, sur raccords inox, prévoyez l'utilisation de l'ACTIVATEUR 3140.









CARACTERISTIQUES

Couleur: jaune orange T° de fonctionnement: -60 à +150°C (230°C)

Polymérisation complète: 12 à 24 h Résistance à la rupture: 10 - 20 N.m

 Réf. 1367F7
 Accordéon 50 ml

 Réf. 1367T2
 Tube 50 ml

 Réf. 1367T4
 Tube 200 ml



Gamme ETANCHEITE

334

328

TUBELOCK TEFLON®

Au Téflon® démontage facile



JOINT LIQUIDE

Au Téflon® résistance moyenne



HYDRAULOCK 329

Raccords de petits diamètres



TUBELOCK AL

Industries alimentaires



PORALOCK

Résistance forte - PMUC



ETANCHELOCK

Etanchéité et freinage par pénétration

