



## ÍNDICE

### TEFLON LÍQUIDO

Teflon Vedação de roscas para tubos CR5000.....	7.1
Teflon Fixador de roscas IQ585P .....	7.2
Teflon Fixador de roscas IQ641P.....	7.3
Teflon Líquido Faren 35S77 <a href="#">Tipo Loctite 577</a> .....	7.4



## TEFLON VEDAÇÃO DE ROSCAS PARA TUBOS

IQ CHEMICALS  
CR5000



### DESCRIÇÃO

O CR5000 é um Teflon Líquido em vácuo que substitui as fitas de Teflon e evita o entupimento dos furos de águas e outros problemas associados. Fácil manuseamento. Frasco com doseador de 50 grs.

### CARACTERÍSTICAS

- Para uniões até 20M
- Preenchimento do espaço de 0,15 mm
- Tempo de fixação 10-20 minutos
- Endurecimento funcional de 1 - 3 horas
- Resistência térmica: -55º C - 150º C

## TEFLON FIXADOR DE ROSCAS IQ585P

IQ CHEMICALS  
Emb. normal: IQ585P  
Emb. Doseador: 585.243



### CARACTERÍSTICAS

- Para uniões até M36
- Preenchimento do espaço de 0,25 mm
- Tempo de fixação 10-20 minutos
- Endurecimento funcional de 1 - 3 horas
- Resistência térmica: -55° C a 150° C

### DESCRIÇÃO

- Média resistência.
- Média viscosidade.
- Impede o desprendimento provocado pelas vibrações.
- Monocomponente.
- Aplicação limpa e simples.
- Adequado para todos os tipos e formas de roscas.
- Veda simultaneamente na rosca.
- Embalagem de 50 grs.
- Cor: azul.
- Dois tipos de embalagem disponíveis: normal ou com bomba doseadora.

**TEFLON FIXADOR DE ROSCAS IQ641P**

IQ CHEMICALS  
 Emb. normal: IQ641P  
 Emb. Doseador: 641.270/1


**CARACTERÍSTICAS**

- Para uniões até M20
- Preenchimento do espaço de 0,15 mm
- Tempo de fixação 10-20 minutos
- Endurecimento funcional de 1 - 3 horas
- Resistência térmica: -55° C a 150° C

**DESCRIÇÃO**

- Alta resistência.
- Média viscosidade.
- Impede o desprendimento provocado pelas vibrações.
- Monocomponente.
- Aplicação limpa e simples.
- Adequado para todos os tipos e formas de roscas.
- Veda simultaneamente na rosca.
- Embalagem de 50 grs.
- Cor: verde.
- Dois tipos de embalagem disponíveis: normal ou com bomba doseadora

## TEFLON LÍQUIDO FAREN 35S77

TIPO  
Loctite 577



### DESCRIÇÃO

- Selagem de peças metálicas roscadas em instalações de água, ar, gás gasóleo, GPL, etc.
- Possibilidade de ser usado em conectores até 2' com roscas.
- Conforme norma WRAS para uso em instalações do sector alimentar.
- Embalagem de fácil manuseamento tipo fole de 75 ml.