



FICHA TÉCNICA

Tees De CpvC



CÓDIGO:
PB105-412CPVC.13.V

***Nombre:** Tees

Cantidad x Empaque: 1

Código de producto: PB105-412CPVC.13.V

Garantía: 3 años

Marca: DICA

Material: CPVC

Norma de Fabricación: ASTM D 2846, CTS, SDR11

Presion De Operación: Presión máxima de trabajo 28kg/cm2 o 400PSI

Procedencia: Importado

Recomendaciones: Recomendado para agua fría y agua caliente hasta 82°C/180°F

Se vende por: Unidad

Tipo: Conexiones CPVC

URL Ficha Técnica (PDF):

https://etrading.urrea.mx/_ui/shared/fichas/411CPVC.pdf

INFORMACIÓN ADICIONAL

CpvC De Alta Calidad, Fácil Manejo, Rápida Instalación Y Alta Durabilidad

Material Anticorrosión

Resistente A Golpes De Fluido

Fácil Instalación

No Trasmite Sabor Ni Olor

No Contamina El Paso De Agua

Recomendado Para Agua Fría Y Agua Caliente Hasta 82°C/180°F

40 Años De Vida Instalado Al Interior

Presión Máxima De Trabajo 28Kg/Cm2 O 400Psi

No Contamina El Paso De Agua

Regulaciones:

Astm D 2846 = El Material Es Adecuado Para La Conducción De Fluido De Diferentes Temperaturas

Cts = Compatibles Con El Tamaño De Tubería De Cobre

Sdr11 = Seguridad En Que Todo El Diámetro Del Tubo Soporta La Misma Presión

