



FICHA TÉCNICA

Codos De 45°, Hechos De CpvC.



CÓDIGO:

PB096-40645CPVC.13.V

***Nombre:** Codos de 45°

Capacidad: Material anticorrosión, Resistente a golpes de fluido

Código de producto: PB096-40645CPVC.13.V

Marca: DICA

Materiales: CPVC de alta calidad, fácil manejo, rápida instalación y alta durabilidad

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

URL Ficha Técnica (PDF):

https://etrading.urrea.mx/_ui/shared/fichas/40645CPVC.13.pdf

Cantidad x Empaque: 1

Características: Fácil instalación, No transmite sabor ni olor, No contamina el paso de agua

Garantía: 3 años

Material: CPVC

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

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

Tipo: Conexiones CPVC

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Cpvc De Alta Calidad, Fácil Manejo, Rápida Instalación Y Alta Durabilidad
- Material Anticorrosión
- Resistente A Golpes De Fluido
- Fácil Instalación
- No Transmite 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



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

