

**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**Presión De Operación:** Presión máxima de trabajo 28kg/cm<sup>2</sup> 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://etradings.urrea.mx/\\_ui/shared/fichas/411CPVC.pdf](https://etradings.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/Cm<sup>2</sup> 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

