



**CÓDIGO:**  
**PB093-404CPVC.13.V**

## FICHA TÉCNICA

Adaptadores Machos CpvC Roscado.



**\*Nombre:** Adaptadores machos roscado.

**Código de producto:** PB093-404CPVC.13.V

**Garantía:** 3 años

**Material:** CPVC

**Presión De Operación:** Presión máxima de trabajo 28kg/cm<sup>2</sup> o 400PSI

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

**Se vende por:** Unidad

**URL Ficha Técnica (PDF):**

[https://etrading.urea.mx/\\_ui/shared/fichas/404CPVC.13.pdf](https://etrading.urea.mx/_ui/shared/fichas/404CPVC.13.pdf)

**Cantidad x Empaque:** 1

**Color:** Blanco

**Marca:** DICA

**Norma de Fabricación:** ASTM D 2846, CTS, SDR11

**Procedencia:** Importado

**Resiste:** Resistente a golpes de fluido

**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 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

