

## TEE REDUCIDA DE PPR 3/4" X 1/2" X 3/4", FOSET



CÓDIGO: **49845**

CLAVE: **CV-723**



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de PPR (Polipropileno Copolímero Random)
- Para unir por termofusión
- Resistente a la corrosión, oxidación, incrustaciones y a los rayos UV
- Alta resistencia al impacto y vibraciones, aptos para zona sísmicas
- Para conducción de agua fría y caliente



### ESPECIFICACIONES

<b>Diámetro nominal</b>	A 3/4" x B 1/2" x C 3/4"
<b>Diámetro interno</b>	A 25 mm x B 20 mm x C 25 mm
<b>Presión máxima a 20 °C</b>	24 kgf/cm <sup>2</sup> / 340 PSI
<b>Presión máxima a 95 °C</b>	6 kgf/cm <sup>2</sup> / 90 PSI
<b>Empaque individual</b>	Granel
<b>Inner</b>	10
<b>Master</b>	240
<b>Pallet</b>	8640

### PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**