

TUERCA UNIÓN PPR, TUERCA LATÓN, 3/4", FOSET



CÓDIGO: **49811**

CLAVE: **CV-972**



CARACTERÍSTICAS

- Tuerca de latón niquelado
- Conexión 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 zonas sísmicas
- Para conducción de agua fría y caliente



ESPECIFICACIONES

Diámetro nominal	3/4"
Diámetro interno	25 mm
Presión máxima a 20° C	24 kgf/cm ² / 340 psi
Presión máxima a 95° C	6 kgf/cm ² / 90 psi
Empaque individual	Granel
Inner	10
Master	130
Pallet	6500

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER