Ficha técnica



Tees reducidas de PPR

- 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

Certificaciones y garantías



País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER