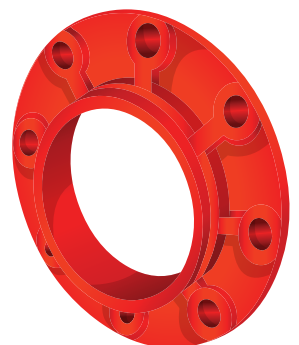
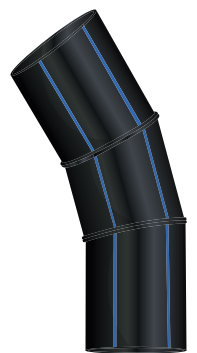
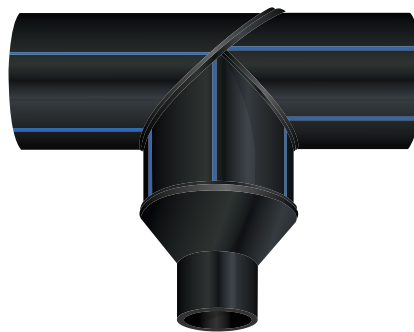
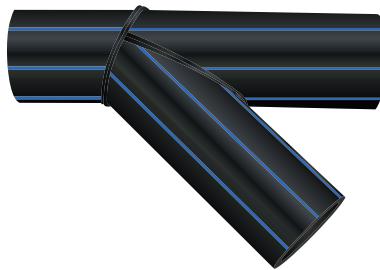
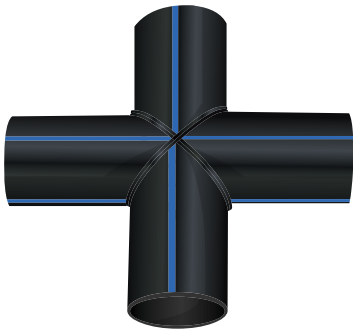
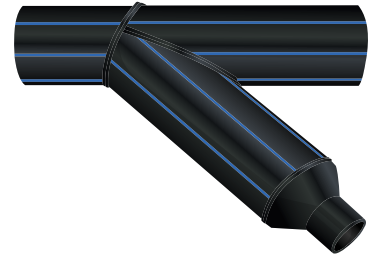


CONEXIONES P.E.A.D. LISO

CONEXIONES SEGMENTADAS
(TERMOFUSIÓN)



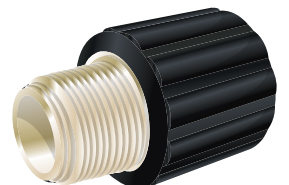
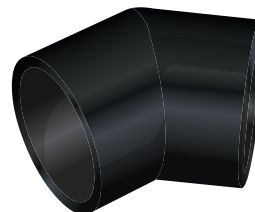
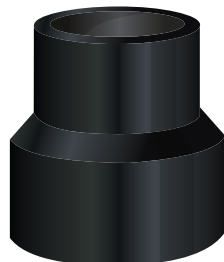
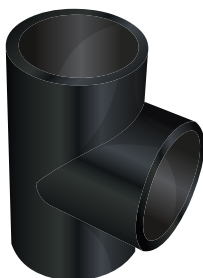
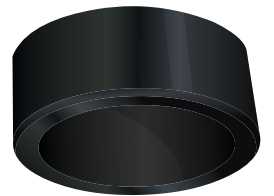
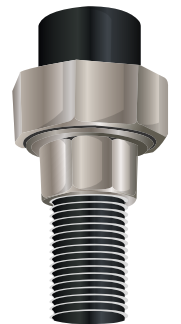
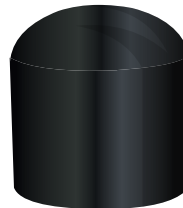
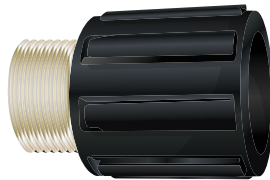
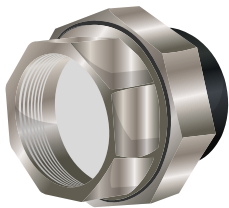
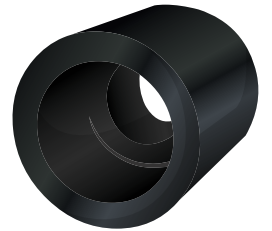
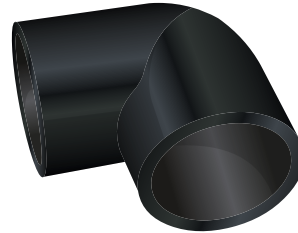
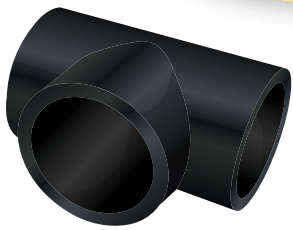
(polietileno de alta densidad)

CONEXIONES

P.E.A.D.
LISO

Especialistas
PVC

CONEXIONES INYECTADAS A TOPE Y ST
(TERMOFUSIÓN Y ELECTROFUSIÓN)



(polietileno de alta densidad)

CONEXIONES

P.E.A.D.

LISO

PVC

CARACTERÍSTICAS

- Conexiones para tubería de polietileno P.E.A.D. liso linea azul (agua potable)
- Conexiones seccionadas e inyectadas disponibles
- Todos los diámetros desde 1/2" hasta 48"
- Resina virgen PE4710
- NMX-E-018-CNCP-2012
- Conexiones 100% herméticas
- Robustez para soportar alta presión
- Unión por termofusión o electrofusión
- No desgaste por abrasión
- Excelente para el manejo de agua potable (atóxico)
- Resistentes a impactos
- Conexiones y tuberías ligeras para una fácil transportación e instalación
- Sin costo de mantenimiento
- Usadas en:
 - Sistemas de agua potable
 - Sistemas sanitarios
 - Plantas de tratamiento
 - Industria en general
 - Sistemas contra incendios
 - Procesadoras de alimentos