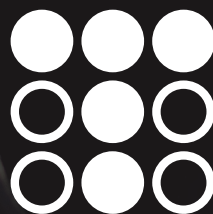


PIEZAS ESPECIALES

TUBERÍA  
PEAD  
CORRUGADA



**Tododren**  
GENERAMOS PROGRESO

[tododren.com](http://tododren.com)

### ACCESORIOS Y CONEXIONES

Nuestras Piezas Especiales Tododren, fabricadas con tubería **TDR ULTRA**, son ideales para convertir tuberías en sistemas de gestión de agua funcionales. Integrando accesorios a medida y estándar con una amplia gama de accesorios, podemos ofrecer una solución flexible, eficiente y fácil de instalar para cualquier proyecto de infraestructura de gestión de agua.

### NUESTRO PRODUCTO

Las Piezas Especiales son compatibles con nuestra tubería **TDR Ultra**, ya que están fabricadas para que cumplan con las más altas especificaciones nacionales, ya que todas las uniones están completamente selladas con el material compatible.

Las tuberías de polietileno de alta densidad **TDR ULTRA**, solo deben ser unidas con estas piezas especiales garantizadas por Tododren para evitar fugas, reducir o afectar la integridad y la función general de la línea de tubería.

Deben ser piezas orrugadas para que coincidan con las corrugaciones de la tubería y deben proporcionar suficiente resistencia longitudinal para mantener la alineación de la tubería y evitar la separación en las uniones. Los acoplamientos pueden ser de campana y espiga o acoplador dividido. Los acoplamientos divididos deben enganchar al menos dos corrugaciones completas en cada sección de tubería.

### NORMAS APLICABLES

Tubería: NMX-E-241-CNCP, AASHTO M252/294, ASTM F2648, ASTM F2306

Empaque Elastomérico: NMX-T-021, ASTM F 477

Materia Prima: ASTM D3350 Clasificación mínima 435420 C/E / 100% Virgen.

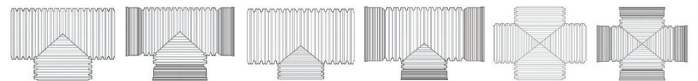
### JUNTA HERMÉTICA

El sistema o sistemas de unión de cada pieza y de cada extremo son de diseño que mantiene la alineación durante la construcción y evita la separación en las uniones. Los coples de campana y espiga, de enganche externo o acopladores divididos son ejemplos de diseños típicos.

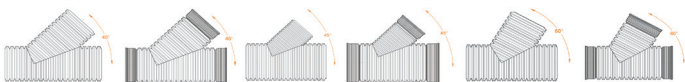
#### Codos 22.5°, 30°, 45° y 90°



#### Reducciones, Tee y Cruceta



#### Reducciones y Yee 45° y 60°



#### Reductores

