

Soluciones en tuberías Corrugadas de HDPE

Split Coupler (Sistema de Unión)



Es un fitting inyectado de HDPE, el que es utilizado para realizar uniones que requieren alta resistencia a la separación y que no necesita exigencias de hermeticidad. Este producto cumple con las normas internacionales ASSJTO M-252 para diámetros de 100 a 250mm (4 a 10") y ASSHTO M-294 para diámetros de 300 a 1500mm (12" 60"). Es sistema es tipo abrazadera utiliza armaras de HDPE, cumpliendo con la norma ATM D-4066.

Su sistema de unión de utilizado para tuberías Plain-End con o sin perforación.

Disponible para diámetros de 100 a 1500 mm (4" a 60")

Instalación en 6 pasos



- Unir n la misma línea dos tuberías del mismo diámetro y prestar.



- Unir los dos extremos del fittings envolviendo la tubería (llegar a tope)



- Insertar el fitting Splir Coupler en las dos ultimas corrugadas de ambas tuberías.
-Verificar uniformidad en el ensamble



- Amarrar y sellar el fitting con la tubería firmemente y revisa de firmeza



- Instalar armas de HDDPE en los valles del fittings



- Verificar unión y amarre