



TUBERÍA Y ACCESORIOS PARA SOLUCIÓN DE UREA AL 32,5 % (AdBlue)

AdBlue (Shell), **Azul 32** (YPF), **Blue32** (Axion) son soluciones de Urea al 32,5% utilizadas en motores Diesel que, al combinarse con los gases de escape en un dispositivo catalizador, elimina los NOx, compuestos oxigenados del Nitrógeno que son tóxicos y corrosivos.

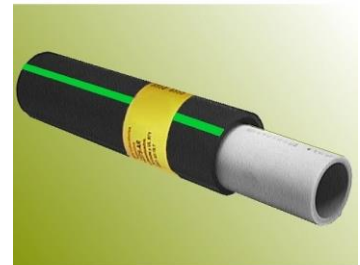
1) Tubería No Revestida de Polietileno Alta Densidad De DoblePared para AdBlue

Código de Producto: TNRD5063R-ADB

Descripción: Tubería no revestida de Doble Pared 50 mm x 63mm; Primario Diam. 50 mm (1.5"); Secundario Diam. 63 mm (2")
Suministrada en rollos de hasta 50m de longitud.

Especificaciones: Tubo Exterior (Secondary Containment) fabricado en PEAD Alto Peso Molecular, SDR 17, PN 8. Diámetro Exterior 63mm.

Tubo Primario (Carrier) TNR50-ADB Fabricado en PEAD Alto Peso Molecular PN 10, natural, sin aditivar según norma ISO 22241-3.



2) Adaptador Para Soldar Por EF para Ad Blue

Código de Producto: ACH-50112-304

Descripción: Adaptador de transición para soldar rosca hembra 50 mm x 1½" cuerpo metálico en acero inoxidable AISI 304.

Especificaciones: Espiga de PEAD Alto peso Molecular, SDR 11, PN 12,5. Cuerpo metálico roscado en acero inoxidable AISI 304.
Rosca BSPT hembra.



3) Te de Transición con rosca hembra para Ad Blue

Código de Producto: TEEF-50112-304

Descripción: Te de Transición 50mm x 50mm x 1½" BSPT cuerpo metálico en acero inoxidable AISI 304.

Especificaciones: Te de electrofusión de PEAD Alto peso Molecular, SDR 11, PN 12,5. Cuerpo metálico roscado en acero inoxidable AISI 304.
Rosca BSPT hembra.





Otros Productos Standard Para Completar la Instalación de AdBlue

	<p>Contenedor AMB-2814</p>		<p>Cupla de Electrofusión CUEF50-C Codo de Electrofusión COEF50-C</p>
	<p>Brida Flexible de Entrada BFE-200</p>		<p>Barra Estabilizadora Corta BEC-F</p>
	<p>Flexible Hidráulico de Acero Inoxidable 1½" x 400 mm FLEX-CFT 38-400</p>		<p>Válvula de Choque Emco Wheaton de Acero Inoxidable</p>