

TDR CARRETERO

IDEAL PARA INFRAESTRUCTURA CARRETERA

TECNOLOGÍA DE AVANZADA EN DRENAJE PLUVIAL PARA
CARRETERAS, VÍAS FÉRREAS, PUERTOS Y AEROPUERTOS



Tododren
GENERAMOS PROGRESO

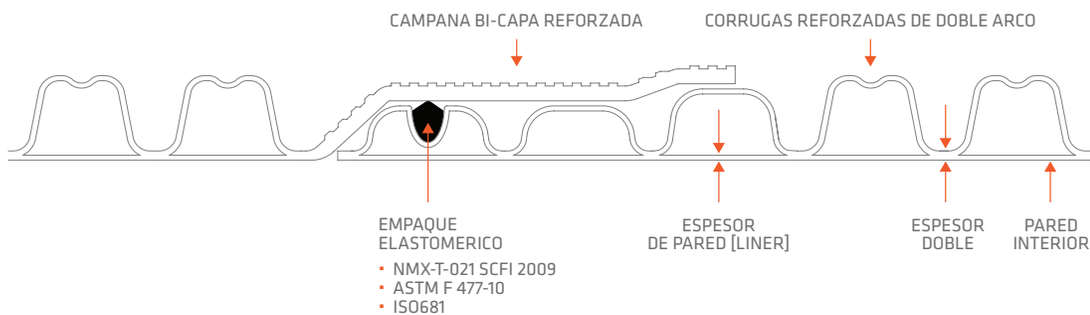


Última tecnología en drenaje pluvial para carreteras, vías férreas, puertos y aeropuertos.

TDR CARRETERO es un producto para las aplicaciones de infraestructura más exigentes.

- Tubería ideal para todo tipo de drenajes y sub-drenajes en vías terrestres y de comunicación. Sus características brindan hermeticidad y resistencia acorde a especificaciones de nivel nacional e internacional.

Unión 100% hermética



Supera las especificaciones y parámetros requeridos para aplicaciones de infraestructura de transporte y comunicación.

- N-CMT-3-06/10
- AASHTO M-294

TDR CARRETERO / Longitud Efectiva: 6.1 mts

Diam. Nominal		Diametro Interior	Espesor de pared		Rigidez al 5%		Color	
DN		d _{in}	e		kPa	psi	Exterior	Interior
mm	pulg	mm	mm	pulg				
300	12"	305	0.90	0.035	345	50	Negro	Negro
375	15"	381	1.00	0.039	290	42		
450	18"	457	1.30	0.051	275	40		
600	24"	610	1.50	0.059	235	34		
750	30"	762	1.50	0.059	200	29		
900	36"	915	1.70	0.067	155	22.5		
1050	42"	1067	1.80	0.071	145	21		
1200	48"	1219	1.80	0.071	135	20		
1500	60"	1524	2.79	0.110	105	15		

Rev | Junio 2011