

# DomöPlast

FICHA TECNICA: modelo T-40



DomöPlast: Cámara de paso, tiro, empalme, bifurcación y reparación

Modelo: T-40

Material: NU-303-301-1 PE MD ROTOMOLDEO M. FINO NEGRO

Densidad: 0,939

Medidas: Base 850 mm. de diámetro  
Altura 780 mm.

Espesor de pared promedio: 15 mm.

**Resistencia a la compresión: 2,2 Tn.**

Profundidad máxima de soterrado: 2 metros (base)

IP44 (en condiciones normales de uso, no sumergible)

PATENTE EN TRÁMITE: N° 20180102825

**Peso total: 40 Kg**

Cámara desarrollada a partir de las necesidades del sector, cumpliendo las premisas de:

- Ser liviana (40 kilos contra 600 kg de las de H°A°)
- Fácil de manipular (acelera los tiempos de colocación)
- Muy resistente al maltrato de obra.
- Sin necesidad de utilizar equipos hidráulicos.
- Reducir los costos indirectos (fisuras y roturas por golpes en deposito o en el transporte)
- Cuadrillas de pocos operarios.
- En síntesis **BAJAR LOS COSTOS TOTALES DE OBRA**

Si bien no es sumergible, resiste satisfactoriamente a la humedad permitiendo la instalación de cajas de empalme, divisores ópticos, splitters, como así también más de 15 metros de cable de reserva.



## INNOVAMOS PARA BAJAR SUS COSTOS

Contáctenos para más información o solicitar listas de precios a: [info@domoplast.global](mailto:info@domoplast.global)

texto/llamada (WA) +54 9 294 458-6570

