

DomöPlast

FICHA TECNICA: modelo T-30



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

Modelo: T-30

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: 10,5 mm.

Resistencia a la compresión: 1,5 Tn.

Profundidad máxima de soterrado: 1,6 metros (base)

IP44 (en condiciones normales de uso, no sumergible)

Peso total: 30 Kg

Cámara tendiente a bajar los costos totales de obra, mas liviana pero con todas las aptitudes necesarias para cumplir con los requisitos técnicos que una cámara de hormigón jamás cumpliría.

Con esta cámara se reduce al máximo el tiempo de obra minimizando costos de colocación y haciendo mas sencilla la tarea de soplado, dejando un amplio espacio de trabajo al operario.

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

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

