

Revestimiento de tubería con pasacables para hormigonado

BWS



- **Creación de paquetes mediante un sistema de conexión en el marco - compatible con los tres tamaños disponibles**
- **Ajuste fácil al espesor de pared in situ gracias a los canales de cables existentes en obra**

para un montaje y aplicación de juntas estándar en encofrados circulares.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- con pasacables para guiar los cables con mayor facilidad
- Placa ciega para un cierre estanco a la presión inmediatamente después del hormigonado
- Pletina ciega dividida en tres partes, que permite una colocación más sencilla desde el interior del edificio.
- También puede utilizarse la brida exterior para procesar revestimientos de asfalto de gran espesor (PMBC: asfalto modificado con polímeros)

Propiedades:

- Brida central como barrea de agua
- Argollas para alambre de fijación y argollas para clavar con protección frente a la rotura para fijar a la armadura
- Lengüetas para una fijación al encofrado más sencilla

Material:

- ABS

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 1,0 bar inmediatamente después del hormigonado

IMÁGENES

