



Obturador Autoinflable D40, para **Monotubo**



*Imagen representativa del producto

Descripción OPMOAD40

El obturador autoinflable esta diseñado para efectuar obturación entre el ducto y los cables alojados en interior para evitar fugas o el ingreso de suciedades o residuos al interior. Es adecuado tanto en ductos circulares e incluso ovalados.

El obturador funciona mediante un sencillo sistema de auto inflado de accionado manual que permite se expanda al interior y exterior. Permite que sea extraíble fácilmente después de un solo uso

Características

- Diseñado para dar estanqueidad en ductos circulares, incluso ovalados
- Rápido, flexible y fácil de instalar con lo que se ahorra tiempo de instalación
- Sistema auto-inflado manual, no requiere accesorio para ser inflado
- Mayor fiabilidad, puesto que se evita el error por inflado insuficiente, garantizando la presión y cerrado idóneo
- Se adapta a diferentes diámetros de cable, dentro de un rango de aplicación
- Resiste a presiones de agua y aire
- Resistente a productos químicos
- Extracción fácil, pero no reutilizable (implica sólo un uso)
- Duradero y sin riesgo de toxicidad

Especificaciones	
Material	Compuesto de lámina de aluminio, poliéster y polietileno
Color	Aluminio
Resistencia de sellado	50 kPa (7 Psi)
Resistencia química	Ácidos, hidróxido, sulfuro, cloruro y gasolina
Diámetro de cable aceptado	7-14 mm
Diámetro de ducto	40 mm
Temperatura de operación	-40°C a 70°C
Estándares	
UL	ASHRAE - A1



Obturador Autoinflable D40, para **Monotubo**

Productos relacionados

- Monotubos
- Registros de Telecomunicaciones



*Imagen representativa del producto