























# icotek

# **KTMB 183**

# Insertos para KEL 183





Tipo	Ref.	Rango de diámetro	U.E.
ктмв-о	41410	Insertos ciegos	1
КТМВ-Р	41415	34 - 44 mm	1
KTMB-Q	41420	44 - 54 mm	1
KTMB-R	41425	54 - 64 mm	1
KTMB-S	41430	64 - 75 mm	1









### Descripción de producto

Los marcos de los Pasamuros KEL183 permiten el paso de cables y tubo corrugado de un diámetro de hasta 75 mm (dependiendo del tipo de marco) con una estanqueidad de IP54.

Para cables de diámetros de hasta 35 mm se emplean insertos KT. Con estos insertos partidos se pueden pasar cables conectorizados.

Para cables de diámetros de hasta 75 mm se han desarrollado los insertos KTMB para el marco KEL 183. Estos insertos no son partidos, tienen una abertura pretroquelada por la que se inserta el cable a presión.

Los insertos ciegos KTMB-O están completamente cerrados, sin embargo cortando la membrana se puede emplear como inserto de amplio rango de diámetros hasta 5 mm de diámetro.

La junta de goma viene incluida en el envío.

## Ventajas

- Entrada de cables de hasta 75 mm de diámetro
- Posibilidad de uso con cables rígidos y poco flexibles
- Ampliaciones y tareas de mantenimiento fáciles y rápidas
- Can be combined with IMAS-CONNECT adapter
- Great variability in the cable grommets

## Especificaciones

Material KEL 183: Poliamida (PA)

KTMB: Elastómero

Combustibilidad UL94-Vo, autoextinguible Grado de IP54, estanqueidad con la correcta protección

elección del inserto (certificado

según EN 60529)

Temperatura KEL 183: - 40°C hasta + 140°C

(permanente)

KTMB: - 40°C hasta + 100°C

(permanente)

Propiedades Libre de halógenos y de silicona

Grosor del marco 17 mm

#### Accesorios

KT Insertos	50 - 52
AT Inserto adaptador	60 - 64
KEL-EMC	186 - 189
ST Tapones	55