

# Ficha Técnica

Cubierta de tubo PYROCOMB® Intube, Ø90 mm

Referencia: 7204292



Cubiertas de tubo con revestimiento interior con cierre de clic. Espacio interior totalmente utilizable para cables y tubos de instalación eléctrica. Uso en interiores. Producto de construcción marcado CE, con autorización europea según ETA-13/0904 y homologación general de tipo de construcción alemana. Resistencia al fuego hasta 120 minutos. Cierre con 2 tapones de espuma suministrados. El sellado de superficie se efectúa con masa de revestimiento PYRO-COAT® ASX. En algunos casos de aplicación se prescribe el uso de correas de sujeción metálicas para la seguridad de las cubiertas de tubo en tabiques ligeros. Consultar detalles en las instrucciones de montaje/homologación.



**PVC** Cloruro de polivinilo

## Datos maestros

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Referencia            | 7204292                   |
| Tipo                  | CTS 09150                 |
| Denominación 1        | Cubierta de tubos         |
| Denominación 2        | recubiertas interiormente |
| Fabricante            | OBO                       |
| Dimensión             | 81x150mm                  |
| Color                 | Gris                      |
| Material              | Cloruro de polivinilo     |
| Unidad VK más pequeña | 1                         |
| Cantidad              | Pieza                     |
| Peso                  | 27,5 kg                   |
| Unidad de peso        | kg/100 u                  |

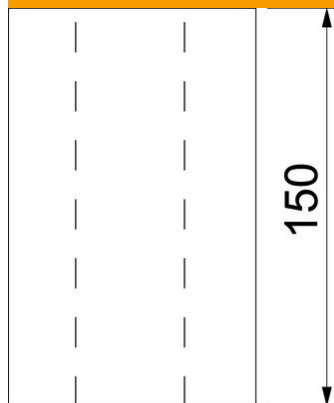
# Ficha Técnica

Cubierta de tubo PYROCOMB® Intube, Ø90 mm

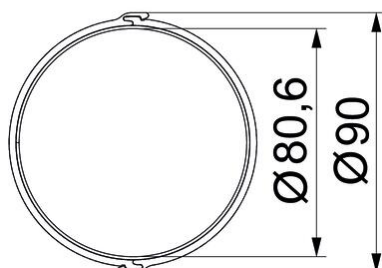
Referencia: 7204292



## Dimensiones



|               |         |
|---------------|---------|
| Longitud      | 150 mm  |
| Medida B      | 90 mm   |
| Medida d mín. | 80,6 mm |
| Medida L      | 150 mm  |



## Datos técnicos

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Modelo de protección contra incendios | Aislamiento prefabricado |
| Ejecución                             | redondo                  |
| para abertura máx.                    | 100 mm                   |
| para abertura mín.                    | 100 mm                   |
| Accesorios necesarios                 | no                       |