

Ficha Técnica

Columna de distribución de acero con tapa de acero

Referencia: 6286530



Columna de distribución ISS de acero con abertura de 76,5 mm.

Set compuesto por:

1 columna de una cara con fijación de sujeción

longitud total: 2625 mm - 3665 mm

1 fijación para techo con perfil telescópico

1 tapa de chapa de acero

longitud: 2500 mm

El tabique de separación de 2 m de PVC y las 2 abrazaderas para tapa están incluidos en el volumen de suministro..

La columna de distribución se pueden equipar con las cubetas portamecanismos de la serie 71GD...

La columna de distribución está premontada y lista para su uso. Según las necesidades de la instalación se pueden usar adicionalmente los siguientes accesorios.



St Acero

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Referencia | 6286530 |
| Tipo | ISS70110STSRW |
| Denominación 1 | Columna de distribución |
| Denominación 2 | base/Tapa acero |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 2505x115x75 |
| Color | blanco puro; RAL 9010 |
| Material | Acero |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 1121 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

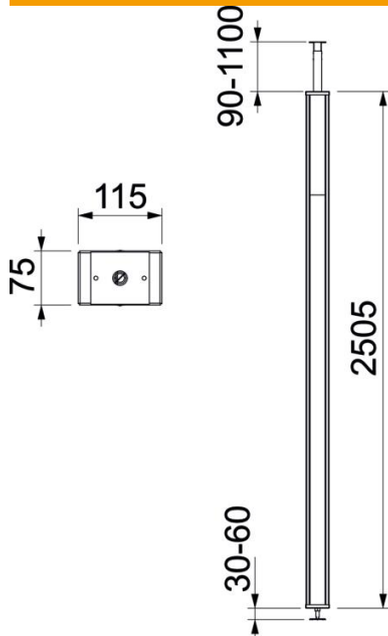
Ficha Técnica

Columna de distribución de acero con tapa de acero

Referencia: 6286530



Dimensiones



| | |
|----------|----------|
| Longitud | 2.505 mm |
| Ancho | 115 mm |
| Altura | 75 mm |

Datos técnicos

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Número de cubiertas instalables | 1 |
| Número de conductos | 1 St. |
| Versión | De un lado |
| Tipo de fijación | Telescopio |
| Montaje en el suelo | no |
| Montaje en techo | sí |
| Perfil pasante | sí |
| Libre de halógenos | sí |
| Compensación de altura máx. | 1100 mm |
| Compensación de altura mín. | 90 mm |
| Entrada de cables | arriba |
| Ancho de la parte superior | 76,5 mm |
| Móvil | no |
| Modelo de columna | Rectangular |
| Altura de la columna máx. | 3700 mm |
| Altura de la columna mín. | 2600 mm |
| Ajustable | sí |
| Precableado | no |