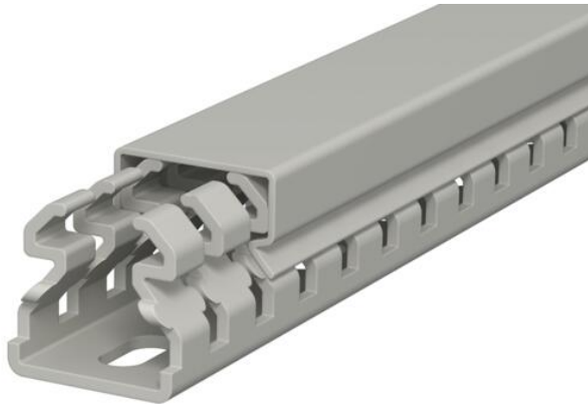


# Ficha Técnica

## Canal ranurado, tipo LKV 25025

Referencia: 6178302



Canal de cableado según DIN EN 50085-2-3 incl. parte superior y perforación en la base para el tendido horizontal y vertical de cables eléctricos y líneas en el cuadro eléctrico. Versión como canal DIN. Los puentes pueden romperse sin necesidad de herramientas. Los puntos de rotura predefinidos permiten la instalación a ras de suelo. Probado según DIN EN 50085-2-3. Longitudes especiales disponibles previa solicitud.



**PVC** Cloruro de polivinilo

### Datos maestros

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Referencia                         | 6178302                  |
| Tipo                               | LKV 25025                |
| Denominación 1                     | Canal de Cuadro          |
| Fabricante                         | OBO                      |
| Dimensión                          | 25x25x2000               |
| Color                              | gris piedra; RAL 7030    |
| Material                           | Cloruro de polivinilo    |
| Unidad VK más pequeña              | 32                       |
| Cantidad                           | Metro                    |
| Peso                               | 24 kg                    |
| Unidad de peso                     | kg/100 m                 |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,6619 kg CO2e / 1 Metro |

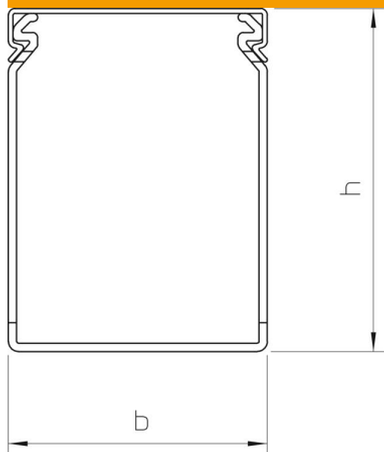
# Ficha Técnica

Canal ranurado, tipo LKV 25025

Referencia: 6178302



## Dimensiones



|          |          |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho    | 25 mm    |
| Altura   | 25 mm    |

## Datos técnicos

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Modelo de la pared lateral | ranurado             |
| Tipo de fijación           | Orificios de la base |
| Flexible                   | no                   |
| Libre de halógenos         | no                   |
| Con tapa                   | sí                   |
| Sección efectiva           | 3,41 cm <sup>2</sup> |
| Distancia entre ranuras    | 12,5 mm              |
| Ancho de la ranura         | 5 mm                 |
| autoextinguible            | sí                   |
| Rango de temperatura máx.  | 60 °C                |
| Rango de temperatura       | -5 °C                |