

# Ficha Técnica

## Canal ranurado, tipo LKV N 10037

Referencia: 6178435



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. Los estrechamientos en las ranuras laterales impiden la caída de los cables. Probado según DIN EN 50085-2-3. Longitudes especiales disponibles previa solicitud.



PVC Cloruro de polivinilo

### Datos maestros

|                                    |                          |
|------------------------------------|--------------------------|
| Referencia                         | 6178435                  |
| Tipo                               | LKV N 10037              |
| Denominación 1                     | Canal de Cuadro          |
| Fabricante                         | OBO                      |
| Dimensión                          | 100x37x2000              |
| Color                              | gris piedra; RAL 7030    |
| Material                           | Cloruro de polivinilo    |
| Unidad VK más pequeña              | 32                       |
| Cantidad                           | Metro                    |
| Peso                               | 73 kg                    |
| Unidad de peso                     | kg/100 m                 |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 1,8669 kg CO2e / 1 Metro |

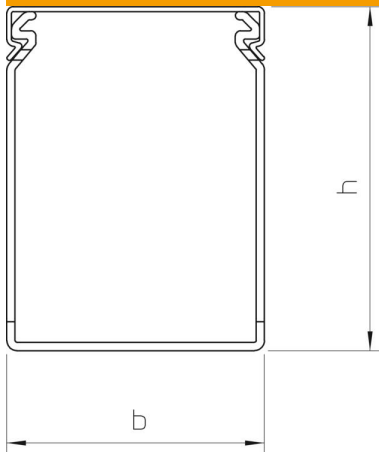
# Ficha Técnica

## Canal ranurado, tipo LKV N 10037

Referencia: 6178435



### Dimensiones



|          |          |
|----------|----------|
| Longitud | 2.000 mm |
| Ancho    | 37,5 mm  |
| Altura   | 100 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           | 29,91 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                 |