

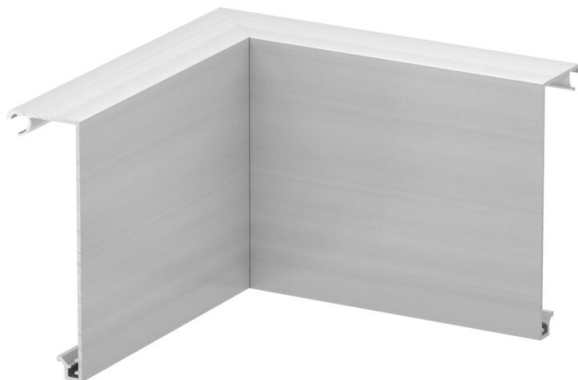
Ficha Técnica

Cubierta de ángulo interior Style

Referencia: 6115895

OBO
BETTERMANN

Cubierta de canal para ángulo interior del canal portamecanismos de diseño de la serie GAD. Modelo de diseño "Style" para cubierta completa de la abertura de sistema y equipos de conmutación y conexión.



CEUK
CA

Alu Aluminio
EL anodizado

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Referencia | 6115895 |
| Tipo | OT I Style EL |
| Denominación 1 | Tapa p/ángulo ext. canal diseñ |
| Denominación 2 | Diseño Style |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 44x140x218 |
| Color | aluminio |
| Material | Aluminio |
| Superficie | Anodizado |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 45,5 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 7,9824 kg CO2e / 1 Unidad |

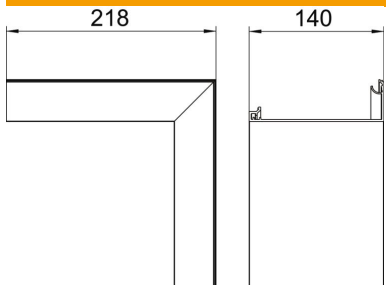
Ficha Técnica

Cubierta de ángulo interior Style

Referencia: 6115895



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 218 mm |
| Ancho | 140 mm |
| Altura | 44 mm |

Datos técnicos

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Aplicación | Ángulo interior |
| Versión | Otros |
| Ejecución | Asimétrico |
| Libre de halógenos | sí |
| Retenedor para cable | no |
| Conector para canal | no |
| Tipo de montaje de las tapas | general |
| Perforación de montaje en el suelo | no |
| Hoja protectora | sí |
| Ángulo máx. | 90 mm |
| Ángulo mín. | 90 mm |