Scheda tecnica

Parte superiore, per canale incasso apparecchi Rapid 45-2



Codice articolo: 6112413



Parte superiore per la chiusura dei canali di incasso della serie Rapid 45-2 GA... La parte superiore in due parti consiste in un profilo di base in PVC e in profilo di copertura in alluminio.

Avvertenza:

con canali, parti superiori e pezzi stampati in alluminio anodizzati è possibile riscontrare alcune lievi differenze di colore, dovute alla dispersione determinata dal materiale e dal procedimento ammessa, riconducibile al materiale o alla lavorazione (secondo DIN 17 611). Gli apparecchi da incasso con dimensione di 45 mm possono essere innestati a scatto direttamente. Se si utilizzano pezzi stampati di copertura in PC/ABS potrebbero verificarsi differenze nelle tonalità a causa dei diversi materiali.



Alu

Alluminio

EL

anodizzato

Dati anagrafici

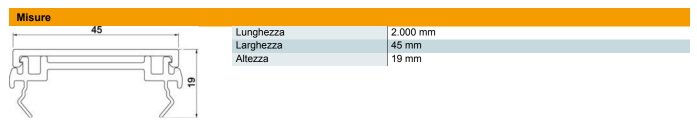
| Codice articolo | 6112413 | |
|--|--------------------------|--|
| Tipo | GA-OT45EL | |
| Sigla 1 | Coperchio | |
| Sigla 2 | Rapid 45-2, alluminio | |
| Produttore | OBO | |
| Dimensione | 45x2000 | |
| Colore | alluminio | |
| Materiale | Alluminio | |
| Super- ficie | anodizzato | |
| Norma per superfici | | |
| Unità VK più piccola | 2 | |
| Unità | Metro | |
| Peso | 47,45 kg | |
| Unità di peso | kg/100 m | |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 3,7547 kg CO2e / 1 Metro | |

Scheda tecnica

Parte superiore, per canale incasso apparecchi Rapid 45-2



Codice articolo: 6112413



| Dati tecnici | | |
|--------------|--|------------------------|
| | Versione | liscio |
| | Priva di alogeni | sì |
| | Tipo di montaggio delle parti su- periori | collocato internamente |
| | Grado di protezione | IP40 |
| | Pellicola protettiva | sì |
| | Grado di protezione IK-Code | IK10 |
| | Range di temperatura di esercizio max | 60 °C |
| | Range di temperatura di esercizio min. | -15 °C |