

Scheda tecnica

Coperchio in alluminio

Codice articolo: 6279720

OBO
BETTERMANN



Coperchio per la chiusura dei canali porta apparecchi Rapid 80 GK (PVC), GS (acciaio), GA (alluminio) e colonne ISS con apertura sistema da 76,5 mm. Il contatto elettrico tra la parte superiore e quella inferiore del canale/della colonna è garantito dalle staffe di bloccaggio del tipo RKV3V. Per ogni lunghezza di fornitura (2000 mm) sono montati di serie 6 staffe di bloccaggio.

Avvertenza:

Con canali di incasso apparecchi anodizzati e accessori in alluminio è possibile riscontrare alcune lievi differenze di colore, dovute alla dispersione ammessa riconducibile al materiale o alla lavorazione (secondo DIN 17 611). In alternativa si consiglia la verniciatura a polvere in tonalità RAL 9006 (alluminio brillante).



Alu Alluminio

Dati anagrafici

Codice articolo	6279720
Tipo	GA-OTRW
Sigla 1	Coperchio
Produttore	OBO
Dimensione	12x76,5x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	38,3 kg
Unità di peso	kg/100 m
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,9227 kg CO2e / 1 Metro

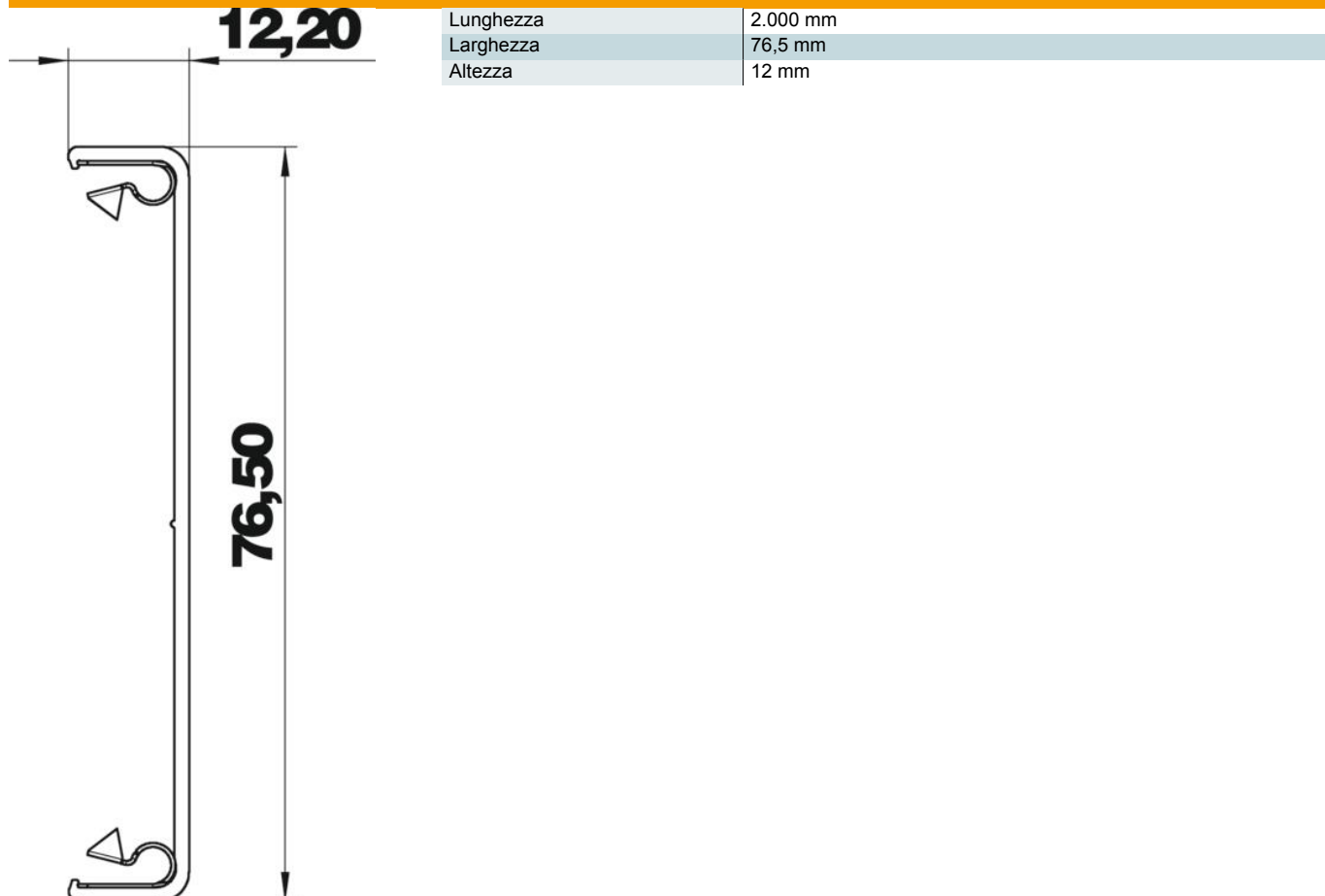
Scheda tecnica

Coperchio in alluminio

Codice articolo: 6279720

OBO
BETTERMANN

Misure



Dati tecnici

Versione	liscio
Priva di alogeni	si
Tipo di montaggio delle parti superiori	collocato internamente
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	si
Grado di protezione IK-Code	IK10
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-25 °C