

# Scheda tecnica

Canale porta apparecchi Rapid 80, base 90 mm, altezza 210 mm, doppio

Codice articolo: 6279600



Canale porta apparecchi senza foratura alla base indicato per il montaggio diretto a parete o su mensole. Su richiesta possono essere realizzati anche elementi inferiori e superiori del canali e coperchi con lunghezze extra, fino a 6000 mm, e anche altri colori RAL. Le superfici esterne dei canali porta apparecchi sono laminate.

Il coperchio deve essere ordinata separatamente. Si consiglia di utilizzare il morsetto di fissaggio dell'elemento superiore del canale.

Avvertenza:

con canali porta apparecchi anodizzati e accessori in alluminio è possibile riscontrare alcune lievi differenze di colore 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      | 6279600                 |
| Tipo                 | GA-D90210RW             |
| Sigla 1              | Canale porta apparecchi |
| Sigla 2              | 2 scomparti             |
| Produttore           | OBO                     |
| Dimensione           | 90x210x2000             |
| Colore               | bianco; RAL 9010        |
| Materiale            | Alluminio               |
| Unità VK più piccola | 2                       |
| Unità                | Metro                   |
| Peso                 | 378,6 kg                |
| Unità di peso        | kg/100 m                |

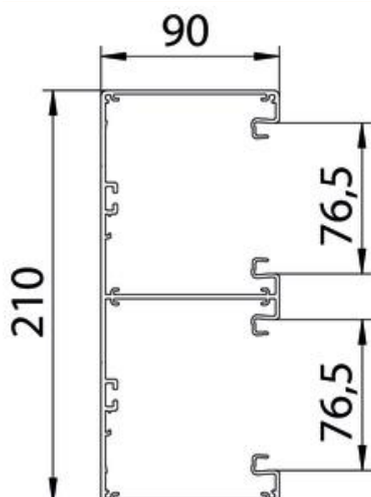
# Scheda tecnica

Canale porta apparecchi Rapid 80, base 90 mm, altezza 210 mm, doppio

Codice articolo: 6279600



## Misure



|           |          |
|-----------|----------|
| Lunghezza | 2.000 mm |
| Larghezza | 210 mm   |
| Altezza   | 90 mm    |

## Dati tecnici

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Numero delle parti superiori              | 2                        |
| Numero di pareti divisorie ad incastro    | 2                        |
| Versione parete posteriore (lato interno) | Profilo C continuo       |
| Forma rettangolare                        | sì                       |
| Perforazione di base                      | senza foratura alla base |
| Priva di alogeni                          | sì                       |
| Fascetta fermacavo                        | no                       |
| Giunto per canali                         | no                       |
| Tipo di montaggio delle parti superiori   | collocato internamente   |
| Foro di montaggio nel pavimento           | no                       |
| Sezione utile                             | 14688 mm <sup>2</sup>    |
| Coperchio in dotazione                    | no                       |
| Larghezza della parte superiore           | 76,5 mm                  |
| Larghezza della parte superiore 2         | 76,5 mm                  |
| Grado di protezione                       | IP30                     |
| Pellicola protettiva                      | sì                       |
| Grado di protezione IK-Code               | IK10                     |
| Simmetrico                                | sì                       |
| Range di temperatura di esercizio max     | 60 °C                    |
| Range di temperatura di esercizio min.    | -25 °C                   |