

# Scheda tecnica

Angolo interno, simmetrico, per canale incasso apparecchi  
Rapid 80, tipo GA-D90210  
Codice articolo: 6279643



Angolo interno per la deviazione di direzione dei canali incasso apparecchi Rapid 80 GA in alluminio.  
Le superfici a vista degli accessori sono rivestite con una pellicola.



**Alu** Alluminio  
**EL** anodizzato

## Dati anagrafici

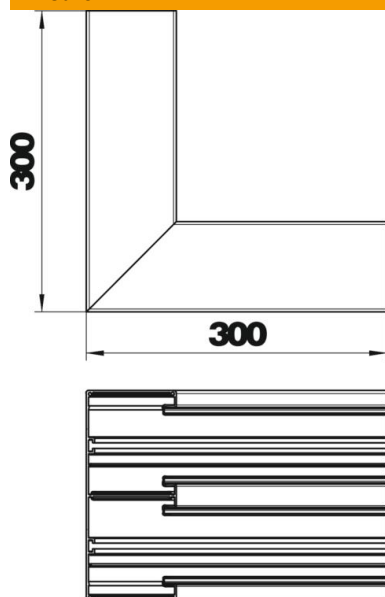
|  |                           |
|--|---------------------------|
| Codice articolo                            | 6279643                   |
| Tipo                                       | GA-DI90210EL              |
| Definizione 1                              | Angolo interno            |
| Definizione 2                              | 2 scomparti               |
| Produttore                                 | OBO                       |
| Dimensionee                                | 90x210x300                |
| Colore                                     | alluminio                 |
| Materiale                                  | Alluminio                 |
| Superficie                                 | anodizzato                |
| Norma per superfici                        |                           |
| Unità VK più piccola                       | 1                         |
| Unità                                      | Pezzo                     |
| Peso                                       | 237.2 kg                  |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio               |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 34,7308 kg CO2e / 1 Pezzo |

# Scheda tecnica

Angolo interno, simmetrico, per canale incasso apparecchi  
Rapid 80, tipo GA-D90210  
Codice articolo: 6279643



## Misure



|            |        |
|------------|--------|
| Lunghezza. | 300 mm |
| Larghezza  | 210 mm |
| Altezza    | 90 mm  |

## Dati tecnici

|   |                        |
|---|------------------------|
| Numero delle parti superiori            | 2                      |
| Versione                                | Parte inferiore        |
| Forma                                   | Simmetrico             |
| per dimensione canale                   | 90 x 210 mm            |
| per larghezza canale                    | 210 mm                 |
| per altezza canale                      | 90 mm                  |
| Priva di alogeni                        | sì                     |
| Graffa ferma cavo                       | no                     |
| Giunto canale                           | no                     |
| Tipo di montaggio delle parti superiori | collocato internamente |
| Foro di montaggio nel pavimento         | 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                   |
| Range di temperatura di esercizio max   | 60 °C                  |
| Range di temperatura di esercizio min.  | -25 °C                 |
| Area ad angolo min.                     | 90 mm                  |