

# Scheda tecnica

Raccordo a T, simmetrico, per canale incasso apparecchi  
Rapid 80 tipo GA-S70110  
Codice articolo: 6279260



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



Alu Alluminio

## Dati anagrafici

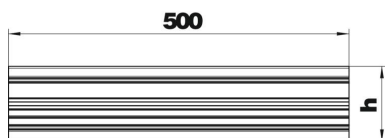
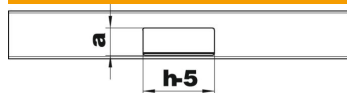
|  |                           |
|--|---------------------------|
| Codice articolo                            | 6279260                   |
| Tipo                                       | GA-ST70110RW              |
| Definizione 1                              | Derivazione a T           |
| Definizione 2                              | simmetrico                |
| Produttore                                 | OBO                       |
| Dimensionee                                | 70x110x500                |
| Colore                                     | bianco; RAL 9010          |
| Materiale                                  | Alluminio                 |
| Unità VK più piccola                       | 1                         |
| Unità                                      | Pezzo                     |
| Peso                                       | 96.6 kg                   |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio               |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 12,7849 kg CO2e / 1 Pezzo |

# Scheda tecnica

Raccordo a T, simmetrico, per canale incasso apparecchi  
Rapid 80 tipo GA-S70110  
Codice articolo: 6279260



## Misure



|           |        |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 500 mm |
| Larghezza | 110 mm |
| Altezza   | 70 mm  |

## Dati tecnici

|   |                        |
|---|------------------------|
| Numero delle parti superiori            | 1                      |
| Versione                                | Parte inferiore        |
| per larghezza canale                    | 110 mm                 |
| per altezza canale                      | 70 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                |
| 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                 |