

# Scheda tecnica

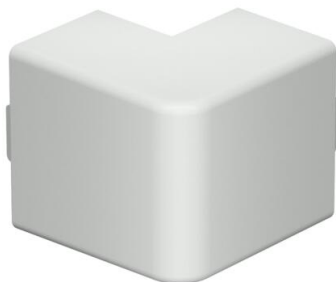
## Calotta angolo esterno, per canale tipo WDKH 30045

Codice articolo: 6176004



Coperchio angolo esterno per la deviazione di direzione dei canali WDKH halogen free.

Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



Polycarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo

### Dati anagrafici

|  |  |
|--|--|
| Codice articolo                            | 6176004                                      |
| Tipo                                       | WDKH-A30045LGR                               |
| Definizione 1                              | Coperchio angolare esterno                   |
| Definizione 2                              | halogen-free                                 |
| Produttore                                 | OBO  |
| Dimensionee                                | 30x45mm                                      |
| Colore                                     | grigio chiaro; RAL 7035                      |
| Materiale                                  | Polycarbonato/acrilnitrile butadiene stirolo |
| Unità VK più piccola                       | 4  |
| Unità                                      | Pezzo  |
| Peso                                       | 2 kg   |
| Unità di peso                              | kg/100 Paio                                  |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,1299 kg CO2e / 1 Pezzo                     |

# Scheda tecnica

Calotta angolo esterno, per canale tipo WDKH 30045

Codice articolo: 6176004



## Misure



|              |       |
|--------------|-------|
| Lunghezza.   | 57 mm |
| Larghezza    | 45 mm |
| Altezza      | 30 mm |
| Dimensione a | 57 mm |
| Dimensione b | 57 mm |

## Dati tecnici

|  |               |
|--|---------------|
| Versione                               | Pezzo calotta |
| Tipo di fissaggio                      | rimovibile    |
| Mantenimento funzionale                | no            |
| Priva di alogeni                       | sì            |
| Profondità del canale                  | 30 mm         |
| Grado di protezione                    | IP30          |
| Pellicola protettiva                   | no            |
| Grado di protezione IK-Code            | IK07          |
| autoestinguente                        | sì            |
| Range di temperatura di esercizio max  | 90 °C         |
| Range di temperatura di esercizio min. | -5 °C         |
| Area ad angolo max                     | 90 mm         |
| Area ad angolo min.                    | 90 mm         |