

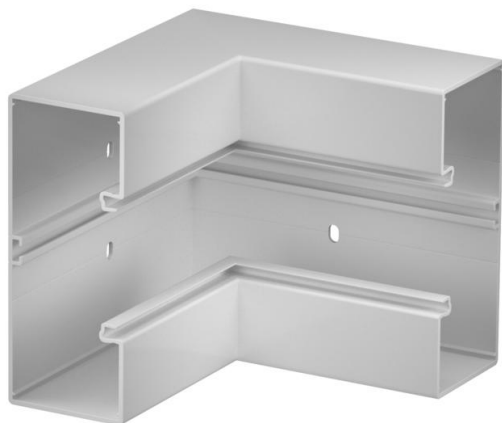
# Scheda tecnica

Angolo interno, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo  
GK-70170

Codice articolo: 6274742



Angolo interno per deviazione di direzione dei canali porta apparecchi GK.

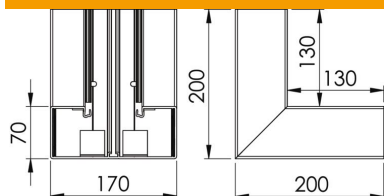


**PVC** Polivinilcloruro

## Dati anagrafici

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Codice articolo      | 6274742                 |
| Tipo                 | GK-I70170LGR            |
| Sigla 1              | Angolo interno          |
| Produttore           | OBO                     |
| Dimensione           | 70x170mm                |
| Colore               | grigio chiaro; RAL 7035 |
| Materiale            | Polivinilcloruro        |
| Unità VK più piccola | 1                       |
| Unità                | Pezzo                   |
| Peso                 | 130 kg                  |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.              |

## Misure



|           |        |
|-----------|--------|
| Lunghezza | 200 mm |
| Larghezza | 170 mm |
| Altezza   | 70 mm  |

# Scheda tecnica

Angolo interno, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo  
GK-70170

Codice articolo: 6274742



## Dati tecnici

|   |                        |
|---|------------------------|
| Numero delle parti superiori            | 1                      |
| Versione                                | Parte inferiore        |
| Forma                                   | simmetrico             |
| Priva di alogeni                        | no                     |
| Fascetta fermacavo                      | no                     |
| Giunto per canali                       | no                     |
| Tipo di montaggio delle parti superiori | collocato internamente |
| Foro di montaggio nel pavimento         | sì                     |
| Larghezza della parte superiore         | 76,5 mm                |
| Larghezza della parte superiore 2       | 0 mm                   |
| Larghezza della parte superiore 3       | 0 mm                   |
| Grado di protezione                     | IP30                   |
| Pellicola protettiva                    | sì                     |
| Grado di protezione IK-Code             | IK08                   |
| Range di temperatura di esercizio max   | 60 °C                  |
| Range di temperatura di esercizio min.  | -15 °C                 |
| Area ad angolo max                      | 90 mm                  |
| Area ad angolo min.                     | 90 mm                  |