## Scheda tecnica

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

Codice articolo: 6274716



Angolo esterno per deviazione di direzione dei canali porta apparecchi GK. Il coperchio deve essere ordinato separatamente.





PVC

Polivinilcloruro

| Dati | anag | -afiai |
|------|------|--------|
| Dau  | anau | rancı  |

| Codice articolo      | 6274716                 |
|----------------------|-------------------------|
| Tipo                 | GK-A70170GR             |
| Sigla 1              | Angolo esterno          |
| Produttore           | OBO                     |
| Dimensione           | 70x170mm                |
| Colore               | grigio pietra; RAL 7030 |
| Materiale            | Polivinilcloruro        |
| Unità VK più piccola | 1                       |
| Unità                | Pezzo                   |
| Peso                 | 149 kg                  |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.              |

## Misure

| Lunghezza | 270 mm |
|-----------|--------|
| Larghezza | 170 mm |
| Altezza   | 70 mm  |

## Scheda tecnica

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





| Dati tecnici |  |                        |
|--------------|--|------------------------|
|              | Numero delle parti superiori                 | 1                      |
|              | Versione                                     | Parte inferiore        |
|              | Priva di alogeni                             | no                     |
|              | Fascetta fermacavo                           | no                     |
|              | Giunto per canali                            | no                     |
|              | Tipo di montaggio delle parti su-<br>periori | 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                   |
|              | Simmetrico                                   | sì                     |
|              | 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                  |