

# Scheda tecnica

Raccordo a T, per canale tipo WDK 80170

Codice articolo: 6193404



Raccordo a T per variare la direzione dei canali WDK.  
Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.



**PVC** Polivinilcloruro

## Dati anagrafici

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Codice articolo      | 6193404                |
| Tipo                 | WDK T80170CW           |
| Sigla 1              | Derivazione a T        |
| Produttore           | OBO                    |
| Dimensione           | 400x170x80             |
| Colore               | bianco crema; RAL 9001 |
| Materiale            | Polivinilcloruro       |
| Unità VK più piccola | 2                      |
| Unità                | Pezzo                  |
| Peso                 | 120 kg                 |
| Unità di peso        | kg/100 Pz.             |

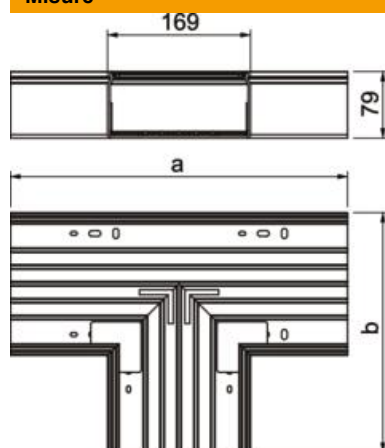
# Scheda tecnica

Raccordo a T, per canale tipo WDK 80170

Codice articolo: 6193404



## Misure



|              |        |
|--------------|--------|
| Lunghezza    | 400 mm |
| Larghezza    | 170 mm |
| Altezza      | 80 mm  |
| Dimensione a | 400 mm |

## Dati tecnici

|  |                      |
|--|----------------------|
| Versione                               | Parte inferiore      |
| Tipo di fissaggio                      | Perforazione di base |
| Priva di alogeni                       | no                   |
| Grado di protezione                    | IP30                 |
| Pellicola protettiva                   | no                   |
| Grado di protezione IK-Code            | IK04                 |
| Range di temperatura di esercizio max  | 60 °C                |
| Range di temperatura di esercizio min. | -5 °C                |