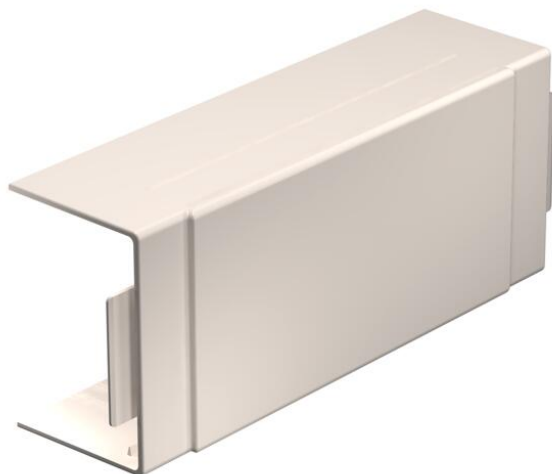


# Ficha técnica

## Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDK 60090

Ref.: 6162215



Derivação em T e cruzeta para alteração da direção das calhas WDK. O acessório está pré-perfurado na lateral para ligar diferentes secções transversais da calha.  
Os acessórios são concebidos de uma forma geral como acessórios de cobertura.



**PVC** Policloreto de vinilo

### Dados originais

|                        |                        |
|------------------------|------------------------|
| Ref.:                  | 6162215                |
| Tipo                   | WDK HK60090CW          |
| Designação 1           | T e cruzeta            |
| Fabricante             | OBO                    |
| Dimensão               | 60x90mm                |
| Cor                    | branco creme; RAL 9001 |
| Material               | Policloreto de vinilo  |
| Menor unidade de venda | 2                      |
| Unidade de quantidade  | Unidade                |
| Peso                   | 16,992 kg              |
| Unidade de peso        | kg/100 un.             |

### Dimensões



|             |        |
|-------------|--------|
| Comprimento | 230 mm |
| Largura     | 94 mm  |
| Altura      | 60 mm  |
| Medida a    | 230 mm |
| Medida b    | 94 mm  |
| Medida H    | 90 mm  |

# Ficha técnica

Derivação em T e cruzeta, para calha tipo WDK 60090

Ref.: 6162215



## Dados técnicos

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Versão                                 | Acessório para tampas |
| Tipo de fixação                        | encaixável            |
| Funktionsgaranti                       | não                   |
| para a dimensão da calha               | 60 x 90               |
| Grau de proteção                       | IP 30                 |
| Grau de proteção código IK             | IK04                  |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 60 °C                 |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | -5 °C                 |