## Fiche technique

## Canal d'installation, type WDK 10030

Référence: 6150772



Parties supérieure et inférieure de goulotte avec fond perforé







Chlorure de polyvinyle

| _     |    | 4 . |      | -1- | L - |     |
|-------|----|-----|------|-----|-----|-----|
| - 1 ) | on | né  | -151 | ae  | nz  | ISE |

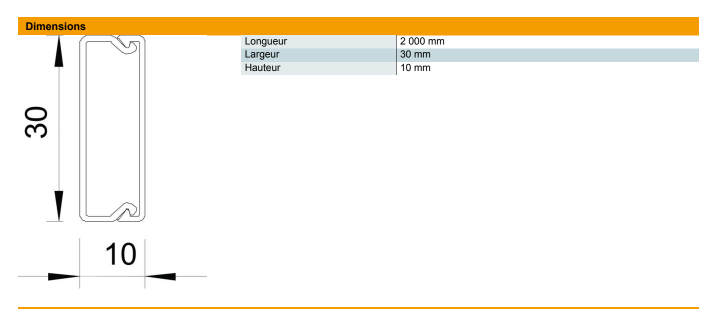
| Référence                                 | 6150772                  |  |  |
|-------------------------------------------|--------------------------|--|--|
| Typee                                     | WDK10030CW               |  |  |
| Désignation 1                             | Goulotte de distribution |  |  |
| Désignation 2                             | avec fond perforé        |  |  |
| Fabricant                                 | OBO                      |  |  |
| Dimension                                 | 10x30x2000               |  |  |
| Couleur                                   | blanc crème ; RAL 9001   |  |  |
| Matériau                                  | Chlorure de polyvinyle   |  |  |
| Unité d'emballage minimale                | 2                        |  |  |
| Unité de quantité                         | Mètre                    |  |  |
| Poids                                     | 13 kg                    |  |  |
| Unité de poids                            | kg/100 m                 |  |  |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,2583 kg CO2e / 1 Mètre |  |  |

## Fiche technique

## Canal d'installation, type WDK 10030







| <u> </u> |       |        |        |     | :     |
|----------|-------|--------|--------|-----|-------|
| L.ara    | ıcter | ISTICI | IES TE | cnn | iaues |

| Nombre de séparateurs fixes                | 0                   |
|--------------------------------------------|---------------------|
| Nombre de séparateurs enfichables          | 0                   |
| Modèle couvercle goulottes de distribution | desserrer           |
| Type de fixation                           | Perforation au fond |
| Maintien en fonction                       | non                 |
| Sans halogène                              | non                 |
| Étrier de retenue de câble                 | oui                 |
| Raccord de conduit                         | non                 |
| Livraison en rouleau                       | non                 |
| Section utile                              | 218 mm²             |
| Indice de protection                       | IP30                |
| Film de protection                         | non                 |
| Indice de protection code IK               | IK04                |
| Plage de températures d'utilisation max.   | 60 °C               |
| Plage de températures d'utilisation min.   | -5 °C               |