

Fiche technique

Couvercle pour boîtier d'appareillage triple pour goulottes WDK, hauteur de goulotte 110 mm

Référence: 6169430



Tronçon de couvercle triple pour l'installation d'appareillage dans les goulottes WDK.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6169430 |
| Type | D2-3 110CW |
| Désignation 1 | Couvercle |
| Désignation 2 | pour appareillage triple |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 110x300mm |
| Couleur | blanc crème ; RAL 9001 |
| Matériau | Chlorure de polyvinyle |
| Unité d'emballage minimale | 10 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 5 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 0,1982 kg CO2e / 1 Pièce |

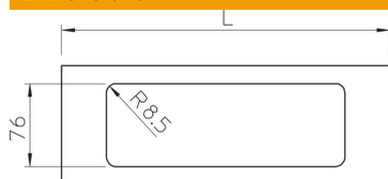
Fiche technique

Couvercle pour boîtier d'appareillage triple pour goulottes WDK, hauteur de goulotte 110 mm

Référence: 6169430



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 300 mm |
|----------|--------|

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------|
| Maintien en fonction | non |
| Sans halogène | non |
| Indice de protection | IP30 |
| Indice de protection code IK | IK04 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -5 °C |