

# Fiche technique

Porte-conducteur de toiture pour toit en ardoise, coudé,  
pour Rd 8-10, CU  
Référence: 5215854



- Porte-conducteur en polyamide
- Avec perforation Ø 5,5 mm

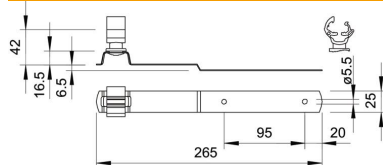


**Cu** cuivre

## Données sources

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Référence                  | 5215854          |
| Type                       | 157 EK-CU        |
| Désignation 1              | Porte-conducteur |
| Fabricant                  | OBO              |
| Dimension                  | 8mm              |
| Matériau                   | cuivre           |
| Unité d'emballage minimale | 10               |
| Unité de mesure            | Pièces           |
| Poids                      | 8,8 kg           |
| Unité de poids             | kg/100 paires    |

## Dimensions



|          |        |
|----------|--------|
| Longueur | 265 mm |
|----------|--------|

# Fiche technique

Porte-conducteur de toiture pour toit en ardoise, coudé,  
pour Rd 8-10, CU

Référence: 5215854



## Caractéristiques techniques

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Application                    | Surface de toit         |
| Type de fixation du conducteur | avec collier de serrage |
| Diamètre du conducteur max.    | 10                      |
| Diamètre du conducteur min.    | 8                       |
| Type de montage                | peut être vissé         |
| Hauteur de montage             | 42 mm                   |
| Ajustement                     | Rd 8-10 mm              |
| Matériau du support            | Plastique               |
| Matériau du support            | cuivre                  |