

Karta charakterystyki technicznej

Obejma mocująca 823, ciężka

Numery katalogowe: 1015494

OBO
BETTERMANN

Obejma mocująca dwułapkowa 25mm



CEUK
CA

St stal

FT cynkowane ogniowo-zanurzeniowo

Dane podstawow

| | |
|--|-------------------------------|
| Numery katalogowe | 1015494 |
| Typ | 823 25 FT |
| Oznaczenie 1 | Obejma mocująca |
| Oznaczenie 2 | dwułapkowa |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 25mm |
| Materiał | Stal |
| Powierzchnia | cynkowana metodą zanurzeniową |
| Norma powierzchni | DIN EN ISO 1461 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 25 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 6,77 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,1428 kg CO2e / 1 Sztuka |

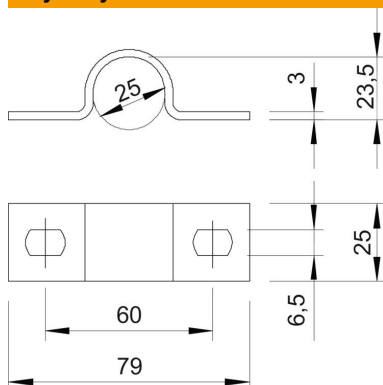
Karta charakterystyki technicznej

Obejma mocująca 823, ciężka

Numery katalogowe: 1015494



Wymiary



| | |
|-----------|---------|
| Długość | 79 mm |
| Szerokość | 25 mm |
| Wysokość | 23,5 mm |
| Wymiar A | 79 mm |
| Wymiar B | 60 mm |
| Wymiar b | 25 mm |
| Wymiar D | 25 mm |
| Wymiar d | 6,5 mm |
| Wymiar e | 10 mm |
| Wymiar H | 23,5 mm |
| Wymiar t | 3 mm |

Dane techniczne

| | |
|--|-------------------|
| Odległość od ściany | brak |
| Ilość przewodów/rur | 1 |
| Wykonanie | dwuzaciskowy |
| Rodzaj mocowania do średnicy | Otwór wiercony 25 |
| Odpowiednie w strefie ochrony przeciwpożarowej | brak |
| Bezhalogenowy | tak |
| W płaszczu z tworzywa sztucznego | brak |
| Wielkość otworu | 6,5 x 10 mm |
| Grubość materiału | 3 mm |
| średnica znamionowa | 25 mm |
| odporny na działanie promieni UV | tak |