

# Karta charakterystyki technicznej

## Mufa cynkowana galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046860



Do systemu rur stalowych oprócz rur ocynkowanych galwanicznie i zanurzeniowo należą teraz również systemy o powierzchni czarnej, lakierowanej proszkowo i systemy ze stali nierdzewnej (V2A). Systemy rur i osprzęt do nich są dostępne z gwintem lub bez gwintu. Kształtki, tj. kolanka rurowe 90° i mufy rurowe również należą do oferty. Rury stalowe są przeznaczone zwłaszcza do zastosowań w trudnych warunkach, np. w przemyśle lub na zewnątrz.



|           |                        |
|-----------|------------------------|
| <b>St</b> | stal                   |
| <b>G</b>  | cynkowane galwanicznie |

### Dane podstawow

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Numery katalogowe                          | 2046860                    |
| Typ  | SV63W G                    |
| Oznaczenie 1                               | Mufa rurowa                |
| Oznaczenie 2                               | bez gwintu                 |
| Wytwórca                                   | OBO                        |
| Wymiar                                     | Ø63mm                      |
| Materiał                                   | Stal                       |
| Powierzchnia                               | cynkowane galwanicznie     |
| Norma powierzchni                          | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży            | 5                          |
| Jednostka opakowania                       | Sztuk                      |
| Ciężar                                     | 28 kg                      |
| Jednostka wagi                             | kg/100 szt.                |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,589 kg CO2e / 1 Sztuka   |

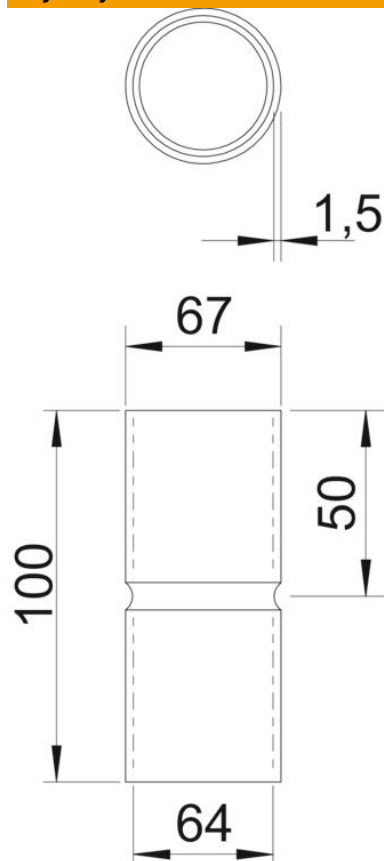
# Karta charakterystyki technicznej

Mufa cynkowana galwanicznie, bez gwintu

Numery katalogowe: 2046860



## Wymiary



|               |        |
|---------------|--------|
| Długość       | 100 mm |
| Wymiar D      | 67 mm  |
| Wymiar d      | 64 mm  |
| Wymiar L      | 100 mm |
| Wymiar l      | 50 mm  |
| Wymiar m (mm) | M63    |
| Wymiar t      | 1,5 mm |

## Dane techniczne

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Wykonanie                      | Wtyk   |
| Do średnicy rury               | 63 mm  |
| Wielkość:                      | 63     |
| Bezhalogenowy                  | tak    |
| Z otworem rewizyjnym i pokrywą | brak   |
| Powierzchnia szczotkowana      | brak   |
| Powierzchnia polerowana        | brak   |
| Zakres temperatur maks.        | 400 °C |
| Zakres temperatur min.         | -45 °C |
| Dwuczęściowy                   | brak   |