

# Karta charakterystyki technicznej

## Kontrwanienska uniwersalna, plastikowa

Numery katalogowe: 1198028



Niezależnie od szyny, uniwersalne zastosowanie poprzez naciśnięcie jednej nogi zacisku. Dzięki компактowemu kształtowi z tyłu można go połączyć w podwójną wannę. Możliwy jest późniejszy montaż bez demontażu zacisku.



PP

Polipropylen

### Dane podstawow

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Numery katalogowe                          | 1198028                        |
| Typ  | 2058UW 28 LGR                  |
| Oznaczenie 1                               | Kontrwanienska uniwersalna     |
| Oznaczenie 2                               | można łączyć w podw. kontrwan. |
| Dostępny od                                | 15.05.2019                     |
| Wytwórca                                   | OBO                            |
| Wymiar                                     | 22-28mm                        |
| Kolor                                      | jasnoszary; RAL 7035           |
| Materiał                                   | Polipropylen                   |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży            | 100                            |
| Jednostka opakowania                       | Sztuk                          |
| Ciężar                                     | 0,391 kg                       |
| Jednostka wagi                             | kg/100 szt.                    |
| Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę | 0,0145 kg CO2e / 1 Sztuka      |

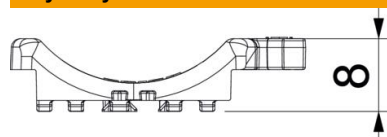
# Karta charakterystyki technicznej

Kontrwanienska uniwersalna, plastikowa

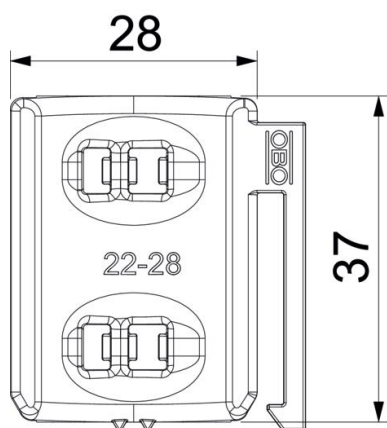
Numery katalogowe: 1198028



## Wymiary



|          |         |
|----------|---------|
| Wymiar B | 33,5 mm |
| Wymiar H | 8,3 mm  |
| Wymiar L | 37 mm   |



## Dane techniczne

|  |                |
|--|----------------|
| Wersja wanienki/obejmy                 | Kontrwanienska |
| Przeznaczony do kabli o średnicy maks. | 28 mm          |
| Zakres mocowania D maks.               | 28 mm          |
| Zakres mocowania D min.                | 22 mm          |