

# Tehnicki list

## Obujmica za kabele CTC

Broj artikla: 2332790



Kabelska obujmica s vezicom, za jednostavnu i brzu montažu kabela, snopova kabela i cijevi različitih dimenzija.

- \* Univerzalno primjenjiva za kabele i cijevi
- \* Privrščivanje udarnom tiplom Ø 5 mm i Ø 6 mm
- \* maks. snop do 63 mm
- \* bez halogena
- \* UL certificirano.

Kabelska obujmica s vezicom, za jednostavnu i brzu montažu kabela, snopova kabela i cijevi različitih dimenzija.



PA Poliamid

### Referentni podaci

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Broj artikla               | 2332790                 |
| Tip                        | CTC 7,5x180 LGR         |
| Opis 1                     | Vežica                  |
| Proizvođač:                | OBO                     |
| Dimenzija                  | 7,5x180mm               |
| Boja                       | svijetlo siva; RAL 7035 |
| Materijal                  | Poliamid                |
| Najmanja prodajna jedinica | 100                     |
| Jedinica količine          | Komad                   |
| Težina                     | 0,6 kg                  |
| Jedinica za težinu         | kg/100 kom.             |

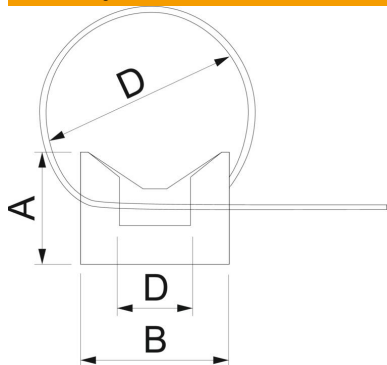
# Tehnicki list

## Obujmica za kabele CTC

Broj artikla: 2332790



### Dimenzije



|         |        |
|---------|--------|
| Duljina | 180 mm |
| Širina  | 7,5 mm |
| Visina  | 1,5 mm |
| Mjera B | 7,5 mm |

### Tehnički podaci

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Brava trake                             | Jezičak/nos od polimera |
| Naptisna površina bez halogena          | bez<br>da               |
| Maks. promjer snopa                     | 32 mm                   |
| Minimalna prijelomna sila               | 0,36 kN                 |
| Temperatura za montažu, maks.           | 35 °C                   |
| Temperatura za montažu, min.            | -15 °C                  |
| Reflektirajuće                          | ne                      |
| Temperaturno područje korištenja, maks. | 85 °C                   |
| Temperaturno područje korištenja, min.  | -40 °C                  |
| prozirno                                | ne                      |
| Vlačna čvrstoća                         | 360 N                   |