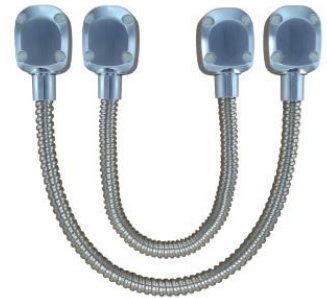


## OC40DV, OC60DV en OC1000DV opbouw kabeldoorvoer.

### Kenmerken:

- Flexibele opbouw kabeldoorvoer.
- Nette overgang van de deur of raam naar kozijn.
- Kabel wordt afgeschermd door staal verchroomde "gesloten" mantel.
- Diameter 12,5 mm buitenmantel en 9,5 mm binnen diameter.
- Maximale kabel dikte 8 mm.
- Lengte van 10 meter met 20 kapjes of per stuk van 400 of 600 mm.
- Eindkappen met RVS "look" afwerking.



### Omschrijving:

Opbouw kabeldoorvoer voor flexibele kabel overgang van deur of raam naar kozijn. De kabel wordt beschermd door een "gesloten" stalen mantel met in elkaar grijpende wikkelingen hetgeen een stevige mantel creëert. Eindkappen van gegoten samac met RVS afwerking, inclusief 8 RVS schroeven.

### Technische gegevens:

|                     |   |
|---------------------|---|
| Afmetingen eind kap | : 48x 38 x 22 mm.   |
| kabellengte         | : 400 mm (OC40DV), 600 mm (OC60DV) of 10 meter (OC1000DV) |
| Binnen diameter     | : 9.5 mm.   |
| Buiten diameter     | : 12.5 mm.  |

### Bestelnummer:

|           |                                 |
|-----------|---------------------------------|
| OC40DV    | : Opbouw kabeldoorvoer 400 mm.  |
| OC60DV    | : Opbouw kabeldoorvoer 600 mm.  |
| OC1000DV  | : Opbouw kabeldoorvoer 10 meter |
| OC1000K20 | : 20 kapjes t.b.v. OC1000DV     |

