

# 51181146 - Lock OK3 60.70 RVS316 Bocht 90° H R100



## Artikelgegevens

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelnummer:           | 51181146                               |
| Merk:                    | Niedax Group                           |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                        |
| Type:                    | Lock                                   |
| EAN Code:                | 08719972072169                         |
| Technische omschrijving: | Lock OK3 60.70 RVS316 Bocht 90° H R100 |
| ETIM Klasse:             | EC002400 - Bocht/hoekstuk kabelgoot    |

## Technische gegevens

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Model:                          | Geïntegreerde verbinder |
| RAL-nummer:                     | -                       |
| Oppervlaktebescherming:         | Overig                  |
| Materiaaldikte:                 | 1                       |
| Bouwvorm:                       | Bocht star              |
| Zijperforatie:                  | Nee                     |
| Hoek:                           | 90°                     |
| Materiaal:                      | Roestvaststaal (RVS)    |
| Bodemperforatie:                | Nee                     |
| Binnenstraal:                   | 100                     |
| Geschikt voor kabelgootbreedte: | 70                      |
| Geschikt voor kabelgoothoogte:  | 60                      |
| Richtingsverandering:           | Horizontaal             |
| Nato perforatie:                | Nee                     |
| Roestvaststaal (RVS), gebeitst: | Ja                      |

---

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Geschikt voor functiebehoud:   | Nee          |
| Met bovendeel:                 | Nee          |
| Bochtuitvoering:               | Gladde bocht |
| Gebruikstemperatuur:           | -20 - 120    |
| Voor verbinding met schroeven: | Ja           |
| Voor schroefloze verbinding:   | Nee          |

---