

# 48102146 - Lock OK3 60.140 RVS316 U-koppelstuk



## Artikelgegevens

|                          |                                              |
|--------------------------|----------------------------------------------|
| Artikelnummer:           | 48102146                                     |
| Merk:                    | Niedax Group                                 |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                              |
| Type:                    | Lock                                         |
| EAN Code:                | 08719972067158                               |
| Technische omschrijving: | Lock OK3 60.140 RVS316 U-koppelstuk          |
| ETIM Klasse:             | EC002413 - Verbindingsstuk kabeldraagsysteem |

## Technische gegevens

|                                          |                      |
|------------------------------------------|----------------------|
| Geschikt voor kabeldraagsysteemhoogte:   | 60 - 60              |
| Model:                                   | Langsverbinder       |
| Verbindingswijze:                        | Schroefverbinder     |
| RAL-nummer:                              | -                    |
| Oppervlaktebescherming:                  | Overig               |
| Materiaalkwaliteit:                      | Overig               |
| Lengte:                                  | 140                  |
| Materiaal:                               | Roestvaststaal (RVS) |
| Geschikt voor draadgoot:                 | Nee                  |
| Geschikt voor draadgootdraad:            | - - -                |
| Geschikt voor kabelladder:               | Nee                  |
| Geschikt voor kabelgoot:                 | Ja                   |
| Roestvaststaal (RVS), gebeitst:          | Nee                  |
| Scharnierende verbinder horizontaal:     | Nee                  |
| Scharnierende verbinder verticaal:       | Nee                  |
| Geschikt voor functiebehoud:             | Nee                  |
| Geschikt voor kabeldraagsysteem breedte: | 140 - 140            |

---

Gebruikstemperatuur: -20 - 120

---