

# 48326144 - Lock OK6 120.70 RVS304 Stijgstuk 90°

## Artikelgegevens

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Artikelnummer:           | 48326144                             |
| Merk:                    | Niedax Group                         |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                      |
| Type:                    | Lock                                 |
| EAN Code:                | 08719972068544                       |
| Technische omschrijving: | Lock OK6 120.70 RVS304 Stijgstuk 90° |
| ETIM Klasse:             | EC002400 - Bocht/hoekstuk kabelgoot  |

## Technische gegevens

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Model:                          | Geïntegreerde verbinder |
| RAL-nummer:                     | -                       |
| Oppervlaktebescherming:         | Overig                  |
| Materiaaldikte:                 | 1.5                     |
| Bouwworm:                       | Bocht star              |
| Zijperforatie:                  | Nee                     |
| Hoek:                           | 90°                     |
| Materiaalkwaliteit:             | Overig                  |
| Materiaal:                      | Roestvaststaal (RVS)    |
| Bodemperforatie:                | Nee                     |
| Binnenstraal:                   | 200                     |
| Geschikt voor kabelgootbreedte: | 140                     |
| Geschikt voor kabelgoothoogte:  | 120                     |
| Richtingsverandering:           | Verticaal stijgend      |
| Nato perforatie:                | Nee                     |
| Roestvaststaal (RVS), gebeitst: | Ja                      |
| Geschikt voor functiebehoud:    | Nee                     |
| Met bovendeel:                  | Nee                     |
| Bochtuitvoering:                | Gladde bocht            |
| Gebruikstemperatuur:            | - - -                   |