

# 163232 - RGS 110.200 F STIJG/VERVALSTUK



## Artikelgegevens

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Artikelnummer:           | 163232                              |
| Merk:                    | Niedax Group                        |
| Serie:                   | Niedax Kabelgoot                    |
| Type:                    | RGS                                 |
| EAN Code:                | 04013339551309                      |
| Technische omschrijving: | RGS 110.200 F STIJG/VERVALSTUK      |
| ETIM Klasse:             | EC002400 - Bocht/hoekstuk kabelgoot |

## Technische gegevens

|                                 |                              |
|---------------------------------|------------------------------|
| Model:                          | Geïntegreerde verbinder      |
| RAL-nummer:                     | -                            |
| Oppervlaktebescherming:         | Thermisch verzinkt (Hot-dip) |
| Materiaaldikte:                 | -                            |
| Bouwworm:                       | Scharnierbocht element       |
| Zijperforatie:                  | Nee                          |
| Hoek:                           | Verstelbaar                  |
| Materiaalkwaliteit:             | Overig                       |
| Materiaal:                      | Staal                        |
| Bodemperforatie:                | Nee                          |
| Binnenstraal:                   | -                            |
| Geschikt voor kabelgootbreedte: | 200                          |
| Geschikt voor kabelgoothoogte:  | 110                          |
| Richtingsverandering:           | Stijgend/vallend             |
| Nato perforatie:                | Nee                          |
| Roestvaststaal (RVS), gebeitst: | Nee                          |

---

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Geschikt voor functiebehoud: | Nee          |
| Met bovendeel:               | Nee          |
| Bochtuitvoering:             | Segmentbocht |
| Gebruikstemperatuur:         | - - -        |

---