

## 93335 - ULBA500150 STIJG/VERVALSTUK



### Artikelgegevens

|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Artikelnummer:           | 93335                                 |
| Merk:                    | Niedax Group                          |
| Serie:                   | EBO Kabelladder                       |
| Type:                    | UL                                    |
| EAN Code:                | 04013339106745                        |
| Technische omschrijving: | ULBA500150 STIJG/VERVALSTUK           |
| ETIM Klasse:             | EC001535 - Bocht/hoekstuk kabelladder |

### Technische gegevens

|                                   |                                    |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| Kleur:                            | Overig                             |
| Model:                            | Geïntegreerde verbinder            |
| RAL-nummer:                       | 7032                               |
| Oppervlaktebescherming:           | Overig                             |
| Uitvoeringsvorm sport:            | Profiel geperforeerd               |
| Scharnierend:                     | Ja                                 |
| Zijperforatie:                    | Nee                                |
| Hoek:                             | 90°                                |
| Materiaalkwaliteit:               | Glasvezelversterkt kunststof (GFK) |
| Materiaal:                        | Kunststof                          |
| Binnenstraal:                     | 380                                |
| Geschikt voor kabelladderbreedte: | 500                                |
| Geschikt voor kabelladderhoogte:  | 150                                |
| Richtingsverandering:             | Stijgend/vallend                   |
| Uitvoering zijligger:             | Profiel (open vorm)                |
| Geschikt voor functiebehoud:      | Ja                                 |

---

Bochtuitvoering:

Segmentbocht

---