

# 44701404 - STRE ZK 60.100 RVS304 Kabelladder h.o.h.250 L3m

## Artikelgegevens

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelnummer:           | 44701404  |
| Merk:                    | Niedax Group                                    |
| Serie:                   | Gouda Kabelladder                               |
| Type:                    | Streamline                                      |
| EAN Code:                | 08719972066106                                  |
| Technische omschrijving: | STRE ZK 60.100 RVS304 Kabelladder h.o.h.250 L3m |
| ETIM Klasse:             | EC000854 - Kabelladder                          |

## Technische gegevens

|  |                      |
|--|----------------------|
| Breedte:   | 100                  |
| Hoogte:  | 60                   |
| RAL-nummer:  | -                    |
| Oppervlaktebescherming:                                    | Overig               |
| Gewicht:   | -                    |
| Uitvoeringsvorm sport:                                     | Buisvorm (gesloten)  |
| Zijperforatie:   | Nee                  |
| Materiaalkwaliteit:  | RVS 304 (1.4301)     |
| Lengte:  | 3000                 |
| Materiaal:   | Roestvaststaal (RVS) |
| Nuttige doorsnede:   | -                    |
| Uitvoering zijligger:                                      | Buisvorm (gesloten)  |
| Geschikt voor functiebehoud:                               | Nee                  |
| Sportafstand hart/hart:                                    | 250                  |
| Bevestiging sport:   | Overig               |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m: | 460                  |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m: | 130                  |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m: | -                    |

|   |           |
|---|-----------|
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:  | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | -         |
| Mogelijke overspanning:                                     | - - -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:  | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:  | 1000      |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:  | 700       |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | 260       |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:  | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:  | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:  | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m: | -         |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:  | -         |
| Gebruikstemperatuur:  | -20 - 120 |
| Werkende lengte:  | 3000      |
| Stijgkabeladder:  | -         |