

# 43002112 - Unic 60.200 SV Kabelladder h.o.h.300 L3m



## Artikelgegevens

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelnummer:           | 43002112                                 |
| Merk:                    | Niedax Group                             |
| Serie:                   | Gouda Kabelladder                        |
| Type:                    | Unic                                     |
| EAN Code:                | 08719972060302                           |
| Technische omschrijving: | Unic 60.200 SV Kabelladder h.o.h.300 L3m |
| ETIM Klasse:             | EC000854 - Kabelladder                   |

## Technische gegevens

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Breedte:                     | 200                               |
| Hoogte:                      | 60                                |
| RAL-nummer:                  | -                                 |
| Oppervlaktebescherming:      | Bandverzinkt (sendzimir verzinkt) |
| Gewicht:                     | 2.501                             |
| Uitvoeringsvorm sport:       | Profiel ongeperforeerd            |
| Zijperforatie:               | Ja                                |
| Materiaalkwaliteit:          | Overig                            |
| Lengte:                      | 3000                              |
| Materiaal:                   | Staal                             |
| Nuttige doorsnede:           | 6468                              |
| Uitvoering zijligger:        | Profiel (open vorm)               |
| Geschikt voor functiebehoud: | Nee                               |
| Sportafstand hart/hart:      | 300                               |
| Bevestiging sport:           | Overig                            |
| Gebruikstemperatuur:         | -20 - 120                         |

|   |       |
|---|-------|
| Werkende lengte:  | 3000  |
| Stijgkabeladder:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:  | 650   |
| 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 7,0 m:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m: | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | -     |
| Mogelijke overspanning:                                     | - - 3 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:  | 1100  |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | 450   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:  | 300   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:  | -     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | -     |