

# 138056 - KL 60.603/3 ER KABELLADDER L=3



## Artikelgegevens

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer:           | 138056                         |
| Merk:                    | Niedax Group                   |
| Serie:                   | Niedax Kabelladder             |
| Type:                    | KL                             |
| EAN Code:                | 04013339341184                 |
| Technische omschrijving: | KL 60.603/3 ER KABELLADDER L=3 |
| ETIM Klasse:             | EC000854 - Kabelladder         |

## Technische gegevens

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Gebruikstemperatuur:         | -20 - 120              |
| Werkende lengte:             | 3000                   |
| Stijgkabelladder:            | Nee                    |
| Breedte:                     | 600                    |
| Hoogte:                      | 60                     |
| RAL-nummer:                  | -                      |
| Oppervlaktebescherming:      | Overig                 |
| Gewicht:                     | 3.37777                |
| Uitvoeringsvorm sport:       | Profiel ongeperforeerd |
| Zijperforatie:               | Ja                     |
| Materiaalkwaliteit:          | RVS 304 (1.4301)       |
| Lengte:                      | 3000                   |
| Materiaal:                   | Roestvaststaal (RVS)   |
| Nuttige doorsnede:           | 25900                  |
| Uitvoering zijligger:        | Profiel (open vorm)    |
| Geschikt voor functiebehoud: | Nee                    |
| Sportafstand hart/hart:      | 300                    |
| Bevestiging sport:           | Gepopt                 |

---

|   |         |
|---|---------|
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | 1500    |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:  | 400     |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:  | -       |
| 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 12,0 m: | -       |
| Mogelijke overspanning:                                     | 1.5 - 4 |
| 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:  | 2700    |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:  | 2100    |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:  | 1100    |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:  | -       |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | -       |

---