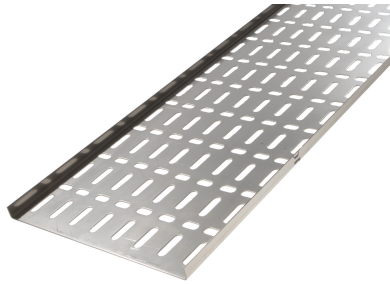


# 30041156 - Tray N 12.50 RVS316 kabelgoot L3m



## Artikelgegevens

|                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Artikelnummer:           | 30041156                          |
| Merk:                    | Niedax Group                      |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                   |
| Type:                    | Tray                              |
| EAN Code:                | 08719972000940                    |
| Technische omschrijving: | Tray N 12.50 RVS316 kabelgoot L3m |
| ETIM Klasse:             | EC000047 - Kabelgoot              |

## Technische gegevens

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Breedte:                | 50                   |
| Model:                  | Zonder verbinder     |
| Hoogte:                 | 12                   |
| Verbindingswijze:       | Geschroefd           |
| RAL-nummer:             | -                    |
| Oppervlaktebescherming: | Onbehandeld          |
| Gewicht:                | -                    |
| Materiaaldikte:         | 1                    |
| Zijperforatie:          | Nee                  |
| Materiaalkwaliteit:     | RVS 316 (V4A)        |
| Lengte:                 | 3000                 |
| Gebruikstemperatuur:    | -20 - 120            |
| Materiaal:              | Roestvaststaal (RVS) |
| Bodemperforatie:        | Nee                  |
| Nuttige doorsnede:      | -                    |
| Nato perforatie:        | Ja                   |
| Werkende lengte:        | 3000                 |

|   |       |
|---|-------|
| Geschikt voor functiebehoud:                                | Nee   |
| Met deksel/afdekking:                                       | Nee   |
| Mogelijke overspanning:                                     | - - - |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m: | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:  | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | -     |
| Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | -     |