

# 32068148 - Tray ZP 53.400 C kabelgoot L3m

## Artikelgegevens

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer:           | 32068148                       |
| Merk:                    | Niedax Group                   |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                |
| Type:                    | Tray                           |
| EAN Code:                | 08719972018471                 |
| Technische omschrijving: | Tray ZP 53.400 C kabelgoot L3m |
| ETIM Klasse:             | EC000047 - Kabelgoot           |

## Technische gegevens

|                                                            |                                             |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Kleur:                                                     | Overig                                      |
| Breedte:                                                   | 400                                         |
| Model:                                                     | Zonder verbinder                            |
| Hoogte:                                                    | 52                                          |
| RAL-nummer:                                                | -                                           |
| Oppervlaktebescherming:                                    | Bandverzinkt (sendzimir verzinkt) en gecoat |
| Gewicht:                                                   | -                                           |
| Materiaaldikte:                                            | 1                                           |
| Zijperforatie:                                             | Nee                                         |
| Materiaalkwaliteit:                                        | Overig                                      |
| Lengte:                                                    | 3000                                        |
| Materiaal:                                                 | Staal                                       |
| Bodemperforatie:                                           | Nee                                         |
| Nuttige doorsnede:                                         | 20298                                       |
| Nato perforatie:                                           | Nee                                         |
| Geschikt voor functiebehoud:                               | Nee                                         |
| Met bovendeel:                                             | Nee                                         |
| Type connector:                                            | Geschroefd                                  |
| Werkende lengte:                                           | 3000                                        |
| Gebruikstemperatuur:                                       | -20 - 120                                   |
| Mogelijke overspanning:                                    | - - 3                                       |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m: | -                                           |

---

|                                                             |     |
|-------------------------------------------------------------|-----|
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:  | 810 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:  | 590 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | 225 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | -   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | -   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:  | 400 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:  | 90  |
| 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 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:  | -   |

---