

# 32046158 - Tray GP 53.250 C kabelgoot L3m

## Artikelgegevens

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer:           | 32046158                       |
| Merk:                    | Niedax Group                   |
| Serie:                   | Gouda Kabelgoot                |
| Type:                    | Tray                           |
| EAN Code:                | 08719972017924                 |
| Technische omschrijving: | Tray GP 53.250 C kabelgoot L3m |
| ETIM Klasse:             | EC000047 - Kabelgoot           |

## Technische gegevens

|  |   |
|--|---|
| Type connector:  | Geschroefd                                  |
| Gebruikstemperatuur:                                       | -20 - 120                                   |
| Werkende lengte:   | 3000  |
| Kleur:   | Overig                                      |
| Breedte:   | 250   |
| Model:   | Zonder verbinder                            |
| Hoogte:  | 52  |
| RAL-nummer:  | -   |
| Oppervlaktebescherming:                                    | Bandverzinkt (sendzimir verzinkt) en gecoat |
| Gewicht:   | -   |
| Materiaaldikte:  | 1   |
| Zijperforatie:   | Ja  |
| Materiaalkwaliteit:  | Overig                                      |
| Lengte:  | 3000  |
| Materiaal:   | Staal                                       |
| Bodemperforatie:   | Ja  |
| Nuttige doorsnede:   | 12648                                       |
| Nato perforatie:   | Nee   |
| Geschikt voor functiebehoud:                               | Nee   |
| Met bovendeel:   | Nee   |
| Mogelijke overspanning:                                    | - - 3                                       |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m: | 810   |

|   |     |
|---|-----|
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | 225 |
| 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 11,0 m: | -   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | -   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:  | -   |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:  | 590 |
| 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 9,0 m:  | -   |