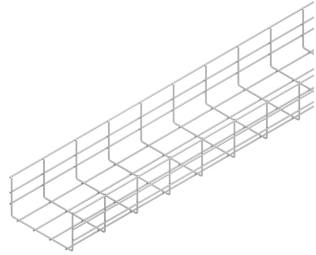


# 167392 - GR 110.200 F STAALDRAADGOOT L=3



## Artikelgegevens

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer:           | 167392                          |
| Merk:                    | Niedax Group                    |
| Serie:                   | Niedax Draadgoot                |
| Type:                    | GR                              |
| EAN Code:                | 04013339871063                  |
| Technische omschrijving: | GR 110.200 F STAALDRAADGOOT L=3 |
| ETIM Klasse:             | EC000853 - Draadgoot            |

## Technische gegevens

|                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Dwarsdraaddiameter:                  | -                            |
| RAL-nummer:                          | -                            |
| Werkende lengte:                     | 3000                         |
| Kleur:                               | Overig                       |
| Breedte:                             | 200                          |
| Model:                               | Zonder verbinder             |
| Hoogte:                              | 110                          |
| Oppervlaktebescherming:              | Thermisch verzinkt (Hot-dip) |
| Gewicht:                             | -                            |
| Materiaalkwaliteit:                  | Overig                       |
| Lengte:                              | 3000                         |
| Materiaal:                           | Staal                        |
| Geïntegreerd scheidingsstussenschot: | Geen                         |
| Nuttige doorsnede:                   | -                            |
| Profielvorm:                         | U-vorm                       |
| Geschikt voor functiebehoud:         | Nee                          |
| Gebruikstemperatuur:                 | -20 - 120                    |
| Langsdraaddiameter:                  | -                            |

|   |            |
|---|------------|
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:  | -          |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:  | -          |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 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:  | -          |
| Mogelijke overspanning:                                     | - - -      |
| 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:  | -          |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:  | -          |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:  | -          |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | -          |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | -          |
| Verbindingswijze:   | Geschroefd |