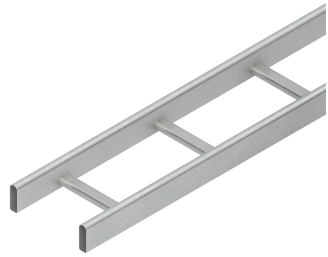


40006 - VO60 KABELLADDER 600 (L=6M)



Artikelgegevens

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer: | 40006 |
| Merk: | Niedax Group |
| Serie: | Alround Kabelladder |
| Type: | VOC |
| EAN Code: | 04013339847013 |
| Technische omschrijving: | VO60 KABELLADDER 600 (L=6M) |
| ETIM Klasse: | EC000854 - Kabelladder |

Technische gegevens

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Breedte: | 600 |
| Hoogte: | 60 |
| RAL-nummer: | - |
| Oppervlaktebescherming: | Thermisch verzinkt (Hot-dip) |
| Gewicht: | 4.25102 |
| Uitvoeringsvorm sport: | Buisvorm (gesloten) |
| Zijperforatie: | Nee |
| Materiaalkwaliteit: | Overig |
| Lengte: | 6000 |
| Gebruikstemperatuur: | -20 - 120 |
| Materiaal: | Staal |
| Nuttige doorsnede: | 21280 |
| Werkende lengte: | 6000 |
| Uitvoering zijligger: | Buisvorm (gesloten) |
| Geschikt voor functiebehoud: | Nee |
| Sportafstand hart/hart: | 250 |
| Bevestiging sport: | Gelast |
| Belastingstesttype volgens IEC 61537: | Type II |

| | |
|---|-------|
| Stijgkabel ladder: | - |
| Mogelijke overspanning: | - - 5 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m: | - |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m: | 5000 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m: | - |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m: | 2500 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m: | - |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m: | 1000 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m: | 400 |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m: | 200 |
| 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: | - |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m: | - |
| Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m: | - |