

# GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

## Productnaam

Niedax Kabeldraagsystemen.

## Toepassingsgebied

E-Installatie; kabelgoot en leidingkoker.

## Geschikt voor

Nieuwbouw  Woningbouw  
 Renovatie  Utiliteitsbouw

## Materiaal

Kabelgoot, draadgoot, kabelladders en wandkanaal van staal.

## Samenstelling

Staal dat gemiddeld voor 50% uit gerecycled staal bestaat, al dan niet, afhankelijk van de toepassing.

## Eigenschappen algemeen

Het product is in basis geschikt voor het verleggen van kabels.  
Het toegepaste staal bestaat uit een groot gedeelte gerecycled staal.  
Het staal is vrij van schadelijke stoffen, is afbreekbaar en natuurlijk 100% recyclebaar.  
Door gebruik te maken van verschillende ontwerpen en diktes kunnen allerlei belastingen toegepast worden en vaak door snelle montage veel minder (tot wel 40%) ophangingen gebruikt worden. Dus in totaal minder materiaal.  
Het product heeft een lange levensduur en kan gemakkelijk gedemonteerd en hergebruikt worden.

## Eigenschappen bij verwerking

Het stalen product kan gemakkelijk, veilig en gezond verwerkt worden.  
Door de ontwerpen met snelkoppelingen is een snelle montage, zonder te boren een feit.  
De constructie en perforatie maken het gemakkelijk het product in te korten.  
Met de standaard hulpstukken en ophang constructies voldoet de installatie aan alle project specificaties.

## Productspecificaties

De NIEDAX producten hebben de volgende type aanduidingen:  
RL, RS, RLC, RLUC, RLVC, RSV | KL, VC, VO, STL, STM, WRL, WSL | MTC, GKU, DKU, LLK en LUK.  
Een aantal types kabelgoten, kabelladders, draadgoten en kabelkanalen zijn leverbaar voor functiebehoud.

## Certificaat/label

ISO 9001-2015, OHSAS 18001-2007, DIN EN 61537, DIN 4102-deel 12, EMV, UL/CNC en RoHS. VDE, DGNB (Green Building).  
Een groot aantal producten zijn volledig opgenomen in 2BA.

## Productieproces

Niedax kenmerkt zich als een producent van eigen productie- en oppervlakte processen in de Niedax Group.

## Verpakkingsmateriaal

De Niedax kabeldraagsystemen worden geleverd op pallets en stalen frames met retourname. Verdere verpakkingen en materiaal zijn karton en hout (ISPM 15).  
(Beiden volledig recyclebaar).

## Effect op GPR score

2.2.3 Circulaire materialen.

## Greenworksscore Ranking binnen rekeninstrumenten Greenworks comfort kenmerken EnergieLabel

