

Draka

E-Line



KIES VOOR DE NIEUWE DUURZAME VD E-LINE

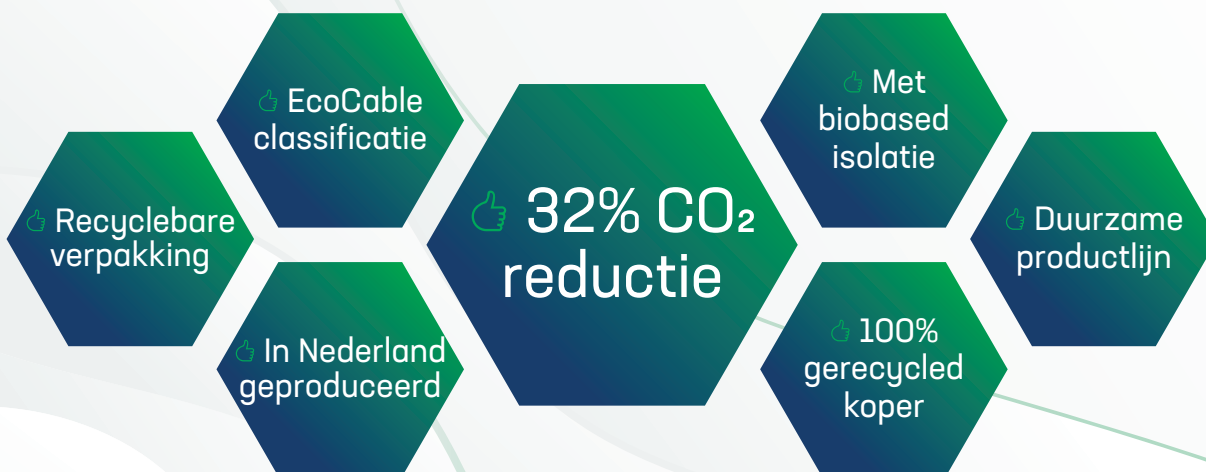
Draka introduceert een speciale range van duurzamere kabeloplossingen: Draka E-LINE. Met de nieuwe productlijn speelt Draka in op de groeiende vraag naar duurzame alternatieven voor de meest gebruikte kabeloplossingen.

Het VD-draad krijgt als eerste een duurzamer broertje. VD E-LINE kenmerkt zich door 100% gerecycled koper, isolatie met biobased ingrediënten, een recyclebare Octabox van recycled materiaal en 75% minder plastic wikkelfolie voor pallets. Deze milieumaatregelen zorgen voor een significante reductie van maar liefst 32% aan CO₂ ten opzichte van traditioneel installatiedraad.

Volledig duurzaam portfolio

VD E-LINE is een primeur voor de Nederlandse bouw- en installatiebranche en de aftrap voor een complete range van duurzamere kabeloplossingen voor laagspanningsinstallaties.

In 2023 komen er E-LINE varianten voor VULT installatiekabel, Profit voorbedrade buis en Barnicol giethars. De duurzame aspecten kunnen per product verschillen, toch hanteert Draka een aantal hoofdcriteria om de milieu-impact te reduceren. Zo wordt er gekeken naar biobased en gerecyclede grondstoffen, lokale productie met hernieuwbare energie, duurzame verpakking, zero-emissie transport naar klanten, hergebruik van haspels en recyclebaarheid van het product.



ONTDEK MEER
OVER E-LINE EN
ECO CABLE

SCAN ME

A brand of
Prysmian
Group

Draka

VD E-LINE



Artikel nr.	Verpakking	Productnaam	Diameter	CPR	CO ₂ voetafdruk (CO ₂ /kg/m)	Kleur
836293D3	Octabox 100 meter	VD E-LINE Eco bk# 1,5 mm ²	1,5 mm ²	Eco	0,030	●
836285D3	Octabox 100 meter	VD E-LINE Eco bu# 2,5 mm ²	2,5 mm ²	Eco	0,047	●
836292D3	Octabox 100 meter	VD E-LINE Eco ye/gn# 2,5 mm ²	2,5 mm ²	Eco	0,047	●
836291D3	Octabox 100 meter	VD E-LINE Eco bn# 2,5 mm ²	2,5 mm ²	Eco	0,047	●



SCAN ME

EcoCable label

Alle Draka E-LINE producten beschikken over een EcoCable label. EcoCable is een milieukeursysteem van Prysmian Group dat specifiek voor de kabelindustrie is ontwikkeld voor bestaande en nieuwe kabelproducten. Net als een LCA toont EcoCable aan op welke vlakken een product qua milieupact goed en minder goed presteert. De uitkomsten geven een transparante en onderbouwde schatting voor de gehele levenscyclus van de kabel (cradle-to-grave). Zo wordt de CO₂ voetafdruk berekend op basis van gegevens uit de toonaangevende LCI databank Ecoinvent.

