

Veropro 8

Productinformatie



Algemeen

Veropro 8 is een 8-strengs, niet-draaivrije staakabel met gecompacteerd buitenstrengen en een kunststof tussenlaag tussen de buitenstrengen en de staakabelkern.

Eigenschappen

- Zeer hoge breeksterkte.
- Zeer stabiele kabelconstructie, bestand tegen buigingsvermoeidheid.
- Een kunststoflaag tussen binnenste en buitenste strengen voorkomt slijtage en beschermt de kern tegen corrosie.
- Zeer hoge weerstand tegen afvlakking en slijtage.
- Zeer geschikt voor meerlagige spoeling.
- Niet te gebruiken in combinatie met een wartel.

ISO 4309 Kabel Categorie Nr: tot 42mm **RCN.09**, 43-48mm **RCN.11**, > 48mm **RCN.13**

Markering: Volgens norm

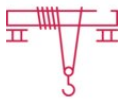
Norm: EN 12385-4

Vulfactor: 0.666

RCN: 09

Tolerantie: +2% to +4%

Bovenloop-kraan



Mobiele haven-kraan



Offshore kraan



Laadkraan



Rupskraan



Container-kraan



Heikraan



Torenkraan



Dekkraan



Straddle carrier



Artikelnr.	Kabeldia. mm	Tensile strength N/mm ²	Materiaaldoorsnede mm ²	Minimale breekkracht kN	Afwerking	Gewicht kg/100m
01.G18VP8080E	8	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G13VP8090E	9	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8100E	10	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8110E	11	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8120E	12	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8127E	12,7	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8130E	13	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8140E	14	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8150E	15	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8160E	16	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8170E	17	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8180E	18	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8190E	19	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8200E	20	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8210E	21	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8220E	22	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8224E	22,4	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8230E	23	1.770	-	-	Verzinkt	-

01.G18VP8240E	24	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8250E	25	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8254E	25,4	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8260E	26	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8270E	27	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8280E	28	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8286E	28,6	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8290E	29	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8300E	30	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8310E	31	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8320E	32	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8330E	33	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8340E	34	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8350E	35	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8360E	36	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8380E	38	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8400E	40	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8413E	41,3	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8420E	42	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8440E	44	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8450E	45	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8460E	46	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8475E	47,5	1.770	-	-	Verzinkt	-

01.G18VP8480E	48	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8500E	50	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8520E	52	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8540E	54	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8560E	56	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8580E	58	1.770	-	-	Verzinkt	-
01.G18VP8600E	60	1.770	-	-	Verzinkt	-
-	-	-	-	-	-	-

Technische gegevens