

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

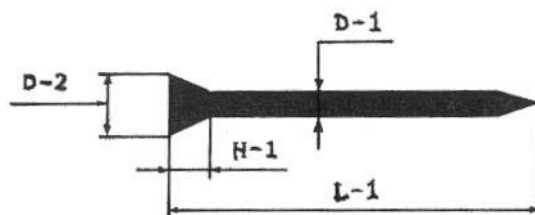
Datum: 13-02-2002
TSFK 02/1515365 t/m 1515373
Rev : A
Blad : 1/2

Kelfort[®]

Productnaam: Kelfort® stalen nagel verzinkt CK

Opgesteld door: E.G.

Bekrachtigd door: W.A.



Maten in mm.

Artikelnummer Ferney	Afmeting	D-1	D-2	H-1	L-1	Massa in kg van 1000 stalen nagels CK
1515365	2,5 x 30	2,50	4,50-4,10	2,4-2,2	30,0-29,0	1,20
1515367	2,5 x 40	2,50	4,50-4,10	2,4-2,2	40,0-39,0	1,60
1515368	2,5 x 50	2,50	4,50-4,10	2,4-2,2	50,0-49,0	1,90
1515370	3,0 x 40	2,90	5,40-5,00	3,2-3,0	40,0-39,0	2,30
1515372	3,0 x 50	2,90	5,40-5,00	3,2-3,0	50,0-49,0	2,80
1515373	3,0 x 60	2,90	5,40-5,00	3,2-3,0	60,0-59,0	3,30

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 13-02-2002
TSFK 02/1515365 t/m 1515373
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® stalen nagel verzinkt CK

Leveringsvorm:

EAN-codes: 1515365 => 8714678008849.
1515367 => 8714678008856.
1515368 => 8714678008863.
1515370 => 8714678008870.
1515372 => 8714678008887.
1515373 => 8714678008894.

Inhoud doosje: 250 stuks.

Afmetingen doosje: (l x b x h): 11 cm x 6,3 cm x 5,8 cm.

Inhoud overdoos: 20 doosjes (totaal 5.000 stuks).

Afmetingen overdoos: (l x b x h): 32,5 cm x 24,5 cm x 13,5 cm.

Inhoud pallet: 60 overdozen.

Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 100 cm.

Minimale afname Ferney: 1 overdoos.

Productiegegevens: De individuele doosjes worden voorzien van een sticker (of opdruk in witte balk) met vermelding van EAN-code, artikelnummer, productomschrijving, productiedatum en inhoud. De omdozen worden minimaal voorzien van artikelnummer en productomschrijving. (Als alternatief mag een identieke sticker worden toegepast zoals gebruikt voor de individuele doosjes.)

Materiaal: Staaldraad, K-G-K, kwaliteit D68-2 (werkstof 1.0613).

Uitvoering: Plat-conische kop (CK).

Oppervlakte-behandeling: De nagels worden mechanisch verzinkt met een laagdikte van minimaal 10 micron zink en worden nabehandeld met blankchromaat (blauwpassivering) teneinde z.g. witte corrosie op de nagels te voorkomen.

Technische gegevens:

Koolstofgehalte: 0,65-0,70%.

Mangaangehalte: 0,50-0,70%.

Treksterkte: 600-720 N/mm².

Gemiddelde hardheid: 52 HRC.