

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

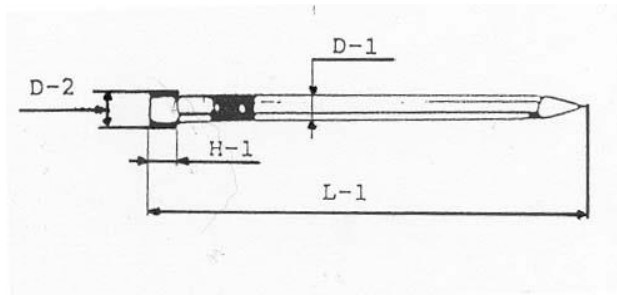
Datum: 13-02-2002
TSFK 02/1515424 t/m 1515430
Rev : A
Blad : 1/2

Kelfort[®]

Productnaam: Kelfort® roestvaststalen nagel VK

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 rvs nagels VK
1515424	1,8 x 30	1,85	3,10-2,80	1,5-1,3	30,0-29,0	0,68
1515425	2,1 x 40	2,10	3,50-3,20	1,8-1,6	40,0-39,0	1,18
1515428	2,4 x 50	2,40	3,90-3,60	2,1-1,9	50,0-49,0	1,92
1515430	2,7 x 55	2,70	4,30-4,00	2,4-2,2	55,0-54,0	2,63

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 13-02-2002
TSFK 02/1515424 t/m 1515430
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® roestvaststalen nagel VK

Leveringsvorm:

EAN-codes: 1515424 => 8714678009037.
1515425 => 8714678009044.
1515428 => 8714678009051.
1515430 => 8714678009068.

Inhoud doosje: 1 kg bruto.

Afmetingen doosje: (l x b x h): 10,5 cm x 8 cm x 7 cm.

Inhoud overdoos: 12 doosjes.

Afmetingen overdoos: (l x b x h): 32,5 cm x 24,5 cm x 12 cm.

Inhoud pallet: 80 overdozen.

Afmetingen pallet: (l x b x h): 120 cm x 80 cm x 110 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: Roestvaststaaldraad volgens norm AISI-304 (werkstof 1.4301).

Uitvoering: Verloren kop (VK) en gladde schacht.

**Oppervlakte-
behandeling:** Blank (Bl).

Technische gegevens:

Chroomgehalte: 18,0-20,0%.

Nikkelgehalte: 8,0-10,5%.

Treksterkte diameter 1,6: 750-800 N/mm².

Treksterkte overige
diameters: 800-850 N/mm².