

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 7-11-2022
TSFK 22/1515134-138
Rev : A
Blad : 1/1



Productnaam: Kelfort® Superplug

Opgesteld door: SB	Bekrachtigd door: VH
--------------------	----------------------

Het product: De Kelfort® Superplug

De toepassing: Volle steen
Beton



Eigenschappen: Hoge trekbelasting in beton en volle steen
Constructie van de plug zorgt voor zelf centreren van de schroef
Draaien in het boorgat wordt voorkomen door de achthoekige en sterke vleugels.

Specificaties:

<u>Artikel-nummer</u>	<u>Diameter pluggen</u>	<u>Lengte pluggen</u>	<u>Boor diameter</u>	<u>Trek belasting beton</u> <u>25N/mm²</u>	<u>Afschuif belasting beton</u> <u>25N/mm²</u>	<u>Trek belasting Volle steen</u> <u>15N/mm²</u>	<u>Afschuifbelasting Volle steen</u> <u>15N/mm²</u>
1515134	5mm	25mm	5mm	120kg	30kg	50kg	30kg
1515135	6mm	30mm	6mm	130kg	60kg	90kg	40kg
1515136							
1515137							
1515138	12mm	60mm	12mm	400kg	360kg	220kg	200kg

Leveringsvorm:

<u>Artikel-nummer</u>	<u>Inhoud doos</u>	<u>EAN code</u>	<u>Omdoos</u>	<u>EAN code omdoos</u>
1515134	100 stuks	8714678190032	16 doos à 100 stuks	8714678190421
1515135				
1515136				
1515137				
1515138				

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 7-11-2022
TSFK 22/1515134-138
Rev : A
Blad : 2/1



Productnaam: Kelfort® Superplug

Installatie:

