

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

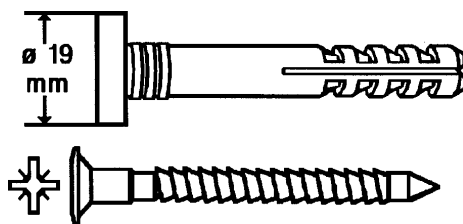
Datum: 07-12-2001
TSFK 99/1515081
Rev : B
Blad : 1/2

Kelfort[®]

Productnaam: Kelfort® hoekankerplug KK

Opgesteld door: J.S.

Bekrachtigd door: W.A.



Alle afmetingen zijn in mm.

Ferney artikel-nummer	Diameter pluggen	Diameter schroeven	Lengte pluggen	Lengte schroeven	Diameter boorgat	Minimale diepte van het boorgat	Minimale lengte van de plug in de muur	Maximaal te benutten lengte
1515081	8	5,0	45	52	8	50	40	5

Leveringsvorm:

EAN-code:

1515081 => 8714678000775.

1515081:

Inhoud doosje: 75 stuks.

Afmetingen doosje: (l x b x h): 20 cm x 9 cm x 7,5 cm.

Inhoud overdoos: 10 doosjes.

Afmetingen overdoos: (l x b x h): 37,5 cm x 18,5 cm x 20,5 cm.

Materiaal:

Plug:

Nylon (Polyamide 6).

Schroefnagel:

Staal, geel verzinkt.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 07-12-2001
TSFK 99/1515081
Rev : B
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® hoekankerplug KK

Technische gegevens:

Temperatuur-
bestendigheid: Van -40 °C tot +80 °C.
Aanbevolen
veiligheidsfactor: 5-voudig.

De onderstaande tabel geeft de weerstand van de pluggen tegen krachten, aangrijpend loodrecht op de muur. De krachten in de tabel zijn weergegeven in kilo-Newton (kN).

Plug Ø	8
Beton (25)	2,6
Bakstenen muur (20)	2,3
Kalkzandsteen (20)	1,9

Met niet-dragende muren, pleisterlagen en isolatiematerialen dient voorzichtig omgesprongen te worden, omdat deze ondergronden niet geschikt zijn voor verankering.

Deze gegevens zijn gebaseerd op proefnemingen en kunnen als advies worden beschouwd. Als u de pluggen in een ander materiaal gebruikt, dan dient u voor absolute zekerheid de sterkte zelf te beproeven.