

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 7-11-2022
TSFK 22/1515106-108
Rev : A
Blad : 1/3



Productnaam: Kelfort® Jet Drive

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

Het product: De Kelfort® Jet-Drive
1515106 metaal zonder schroef



1515107 metaal met schroef



1515108 plastic met schroef



De toepassing: Geschikt voor gipsplaten

Eigenschappen: Te monteren zonder voorboren
Snel en eenvoudig bevestigen van lichte materialen in gipsplaten
Pozidrive 2 reces in Jet-Drive
1515106 en -107: vuur bestendig
1515106 en -107: dikte materiaal: 9-26mm
1515108: dikte materiaal: 9-13mm
1515107 en -108 met schroef 4,5x30mm

Belasting:

- Trekbelasting 10kg bij 1 gipsplaat
- 1515106 en 107: afschuifbelasting 18kg bij 1 gipsplaat
- 1515108: afschuifbelasting 10kg bij 1 gipsplaat

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 7-11-2022
TSFK 22/1515106-108
Rev : A
Blad : 2/3



Productnaam: Kelfort® Jet Drive

Specificaties:

<u>Artikel-nummer</u>	<u>Diameter pluggen</u>	<u>Lengte pluggen</u>
1515106	14mm	32mm
1515107	14mm	32mm
1515108	14mm	32mm

Leveringsvorm:

<u>Artikel-nummer</u>	<u>Inhoud doos</u>	<u>EAN code</u>	<u>Omdoos</u>	<u>EAN code omdoos</u>
1515106	100 stuks	8714678189838	16 doos à 100 stuks	8714678190223
1515107	100 stuks	8714678189845	16 doos à 100 stuks	8714678190230
1515108	100 stuks	8714678189852	16 doos à 100 stuks	8714678190247

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

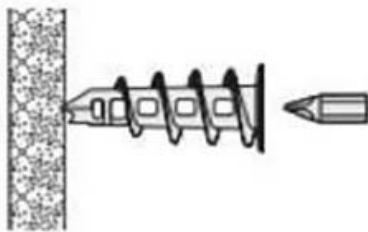
Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 7-11-2022
TSFK 22/1515106-108
Rev : A
Blad : 3/3

Kelfort[®]

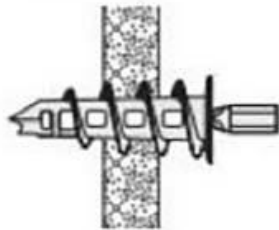
Productnaam: Kelfort[®] Jet Drive

Installatie:



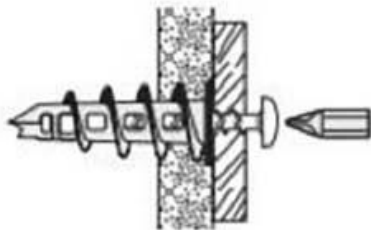
1

Plaats de Jet-Drive[®] op een schroevendraaier van bit Poz 2. Druk de Jet-Drive[®] tegen de muur waar de vestiging gewenst is.



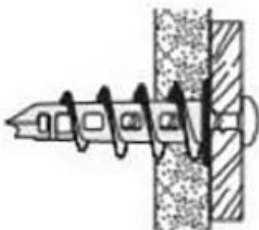
2

Schroef de Jet-Drive[®] vlak tegen de muur. Voorkom dat deze te strak wordt gedraaid.



3

Span de schroef door het te bevestigen materiaal en in de Jet-Drive[®].



4

De installatie is voltooid.