

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 07-11-2012  
TSFK 99/1515616 t/m 1515642  
Rev : C  
Blad : 1/3



## Productnaam: Kelfort® doorslijpschijf

Opgesteld door: J.S.

Bekrachtigd door: W.A.

### **Het product:**

De Kelfort® doorslijpschijf kan gebruikt worden op een haakse slijpmachine. De schijven zijn geschikt om te gebruiken op diverse staalsoorten en enkele schijven zijn tevens geschikt voor rvs (inox).

### **Technische gegevens:**

Korrelgrootte: 30.

Max. omtreksnelheid: 80 m/s.

Max. toerentallen: 1515616 => 13.300 toeren/ minuut.

1515617 => 12.250 toeren/ minuut.

1515621 => 13.300 toeren/ minuut.

1515622 => 12.250 toeren/ minuut.

1515623 => 8.500 toeren/ minuut.

1515624 => 6.650 toeren/ minuut.

1515636 => 8.500 toeren/ minuut.

1515637 => 6.650 toeren/ minuut.

1515641 => 8.500 toeren/ minuut.

1515642 => 6.650 toeren/ minuut.

Typen: 1515616 t/m 1515624 => vlak, voor staal-inox.

1515636 en 1515637 => vlak, voor staal.

1515641 en 1515642 => vlak, voor staal-inox.

De schijfafmetingen: 1515616 => 115 x 1,0 x 22,2 mm.

1515617 => 125 x 1,0 x 22,2 mm.

1515621 => 115 x 2,5 x 22,2 mm.

1515622 => 125 x 2,5 x 22,2 mm.

1515623 => 180 x 2,5 x 22,2 mm.

1515624 => 230 x 2,5 x 22,2 mm.

1515636 => 180 x 3,0 x 22,2 mm.

1515637 => 230 x 3,0 x 22,2 mm.

1515641 => 180 x 3,0 x 22,2 mm.

1515642 => 230 x 3,0 x 22,2 mm.

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 07-11-2012  
TSFK 99/1515616 t/m 1515642  
Rev : C  
Blad : 2/3



## Productnaam: Kelfort® doorslijpschijf

---

Keuringsnorm: EN 12413.

Productiegegevens: In verband met de veroudering van bakeliet staat zowel op de asgating als op de verpakking een houdbaarheidsdatum vermeld. De verklaring van de vervaldatumcode is als volgt:  
V = vervaldatum (uiterste houdbaarheidsdatum)  
01 = eerste kwartaal  
04 = tweede kwartaal  
07 = derde kwartaal  
10 = vierde kwartaal  
2013 = jaar waarin de houdbaarheid van de schijf komt te vervallen.  
Dus bijv. V04/ 2013 betekent: vervaldatum tweede kwartaal 2013.

**Houdbaarheid:** Minimaal 36 maanden houdbaar.

**Leveringsvorm:**

EAN-codes:

- 1515616 => 8714678005473 (stuks).
- 1515616 => 8714678094828 (doos).
- 1515617 => 8714678005480 (stuks).
- 1515617 => 8714678094835 (doos).
- 1515621 => 8714678001956 (stuks).
- 1515621 => 8714678094842 (doos).
- 1515622 => 8714678001963 (stuks).
- 1515622 => 8714678094859 (doos).
- 1515623 => 8714678001970 (stuks).
- 1515623 => 8714678094866 (doos).
- 1515624 => 8714678001987 (stuks).
- 1515624 => 8714678094873 (doos).
- 1515636 => 8714678017810 (stuks).
- 1515636 => 8714678094880 (doos).
- 1515637 => 8714678017827 (stuks).
- 1515637 => 8714678094897 (doos).

# Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 07-11-2012  
TSFK 99/1515616 t/m 1515642  
Rev : C  
Blad : 3/3



## Productnaam: Kelfort® doorslijpschijf

---

(vervolg) 1515641 => 8714678017834 (stuks).  
1515641 => 8714678094903 (doos).  
1515642 => 8714678017841 (stuks).  
1515642 => 8714678094910 (doos).

Inhoud doos: 25 stuks.

Gegevens op verpakking: Het Kelfort logo, het artikelnummer, de omschrijving, de afmetingen van de doorslijpschijf, het aantal schijven in de doos, de maximale omtreksnelheid, het maximale toerental en twee pictogrammen ('droog bewaren' en 'breekbaar').

Gegevens op schijf: Het Kelfort logo, het artikelnummer, de omschrijving, de afmetingen van de doorslijpschijf, de maximale omtreksnelheid, het maximale toerental, voor welk materiaal geschikt (staal en evt. rvs/inox), de EAN-code en 8 pictogrammen ('veiligheidsbril dragen', 'gehoorbescherming dragen', 'werkhandschoenen dragen', 'mondbescherming dragen', 'lees gebruiksinstructie', 'niet geschikt om af te bramen', 'beschadigd exemplaar niet meer gebruiken' en 'in de schijven is geen ijzer, zwavel en chloor verwerkt').