

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 06-05-2013
TSFK 13/1526141 t/m 1526146
Rev : A
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® waterslang Kel-Plus

Opgesteld door: J.S.	Bekrachtigd door: W.A.
----------------------	------------------------

-
- Het product:** Kelfort® waterslang Kel-Plus is een sterke, 5-laags, no-torsion waterslang, dus knikt niet. De slang is slijtvast en heeft een lange levensduur.
- De toepassing:** Deze slang is geschikt voor transport van zowel water als voedingsstoffen.
- Eigenschappen:** Kelfort® waterslang Kel-Plus is een kwaliteitsproduct met de volgende eigenschappen:
- Geschikt voor water en voedingsstoffen.
 - Robuust.
 - Flexibel, no-torsion (NTS).
 - Slijtvast, lange levensduur.
 - Vervaardigd uit niet-giftige grondstoffen.
 - Algenwerend.
 - Bestand tegen temperaturen van -20 °C tot +60 °C.
 - Weekmakervrij.
 - **Voldoet aan de Europese richtlijnen voor de voedingsmiddelenindustrie, t.w. 2002/72/EC, 2007/19/EC en modificaties. Zie bijgaande 'Declaration of compliance for materials and articles intended to come into contact with food'.**

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 06-05-2013
TSFK 13/1526141 t/m 1526146
Rev : A
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® waterslang Kel-Plus

Technische gegevens:

Materiaal: PVC, 5-laags.
Drukbestendig: 22 tot 30 bar, afhankelijk van het type waterslang.
Temperatuur-
bestendigheid: -20 °C tot +60 °C.
UV-bestendigheid: Ja.

Leveringsvorm:

Kleur: Rood.
Verpakking: Rol.
Afmetingen overdoos: (l x b x h): 40 x 40 x 50 cm.
Aantal dozen op pallet: 12 dozen.

De artikelnummers,

de types en de

EAN-codes:

1526141=> **25 m, 1/2", 30 bar** => 8714678039669 (rol)
1526141 8714678083990 (doos à 5 rol)
1526142=> **50 m, 1/2", 30 bar** => 8714678039676 (rol)
1526142 8714678084003 (doos à 3 rol)
1526143=> **25 m, 3/4", 24 bar** => 8714678039683 (rol)
1526143 8714678084010 (doos à 2 rol)
1526144=> **50 m, 3/4", 24 bar** => 8714678039690 (rol)
1526144 8714678084027 (pallet à 16 rol)
1526145=> **25 m, 1", 22 bar** => 8714678039706 (rol)
1526145 8714678084034 (pallet à 24 rol)
1526146=> **50 m, 1", 22 bar** => 8714678039720 (rol)

Bijlage