

# **Technisch Specificatieblad Ferney Group BV**

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 03-10-2016  
TSFK 16/1526757  
Rev : A  
Blad : 1/3



## **Productnaam: Kelfort® filter P3 RD voor halfgelaatsmasker**

Opgesteld door: WB	Bekrachtigd door: LB
--------------------	----------------------

---

**Het product:** Het Kelfort® filter P3 RD is geschikt voor gebruik in combinatie met het Kelfort® halfgelaatsmasker (1526750).

**Eigenschappen:**

- Het P3 RD filter biedt bescherming tegen fijnstof en aerosolen.
- Het filter is herbruikbaar.
- De combinatie met het halfgelaatsmasker levert geen adembare lucht, maar filtert de bestaande lucht als deze door het filter stroomt.

**Beperking:** Het Kelfort® P3 RD filter in combinatie met het Kelfort® halfgelaatsmasker niet gebruiken in een omgeving waar het zuurstofgehalte in de lucht lager is dan 19,5%.

**Voor gebruik:** Het is van belang, dat voor gebruik de onderstaande informatie wordt vastgesteld:

- Identificeren van de aard van de stoffen die in de werkomgeving mogelijk aanwezig zijn.
- De maximale concentratie van de giftige stoffen die in de werkomgeving aanwezig zijn.
- De aanwezigheid van voldoende zuurstof in de werkomgeving.
- Het maximaal toelaatbare niveau van de geïdentificeerde giftige stof (MAC).
- De tijd waarin het halfgelaatsmasker met filter gebruikt moet worden.

# **Technisch Specificatieblad Ferney Group BV**

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 03-10-2016  
TSFK 16/1526757  
Rev : A  
Blad : 2/3



## **Productnaam: Kelfort® filter P3 RD voor halfgelaatsmasker**

### **Type filters:**

### **Gasfilters worden naar type en kleur ingedeeld:**

Type	Kleur	Toepassing
A	Bruin	Organische dampen, oplosmiddelen met kookpunt > 65 °C
B	Grijs	Gassen en anorganische dampen
E	Geel	Zwavedioxide en andere gassen en anorganische dampen
K	Groen	Ammoniak en ammoniakderivaten

### **De gasfilters A, B, E en K worden tevens naar capaciteit ingedeeld:**

Klasse	Vermogen
1	Gasfilter met lage capaciteit
2	Gasfilter met medium capaciteit
3	Gasfilter met hoge capaciteit

### **Deeltjesfilters worden naar filterende werkzaamheid ingedeeld:**

Type	Kleur	Vermogen
P1	Wit	Laag vermogen 80% retentie
P2	Wit	Medium vermogen 94% retentie
P3	Wit	Hoog vermogen 99,95% retentie

### **Gecombineerde filters zijn gasfilters die voorzien zijn van een deeltjesfilter.**

### **Speciale filters:**

Type	Kleur	Toepassing
NO-P3	Blauw-wit	Stikstof/zuurstof (NO, NO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> )
Hg-P3	Rood-wit	Kwikdampen

# **Technisch Specificatieblad Ferney Group BV**

Ferney Group BV  
Ampèrestraat 15  
1704 SM Heerhugowaard  
Nederland

Datum: 03-10-2016  
TSFK 1526757  
Rev : A  
Blad : 3/3



## **Productnaam: Kelfort® filter P3 RD voor halfgelaatsmasker**

---

### **Technische gegevens van P3 RD filter:**

Gewicht: 0,056 kg.  
Temperatuursbestendigheid: 5 °C tot +40 °C.  
Fabricagedatum: Kloktype.  
Keur: CE-markering.  
Keuringsnorm: Het P3 RD filter voldoet aan de Europese keuringsnorm EN 143:2000+A1:2006.

### **Notified body number van P3 RD filter:**

0082.

### **Notified body van P3 RD filter:**

Apave Sudeurope SAS, CS60193, 13322 Marseille Cedex 16,  
France.

### **Leveringsvorm:**

EAN-codes: 1526757 => 8714678107870 (stuks)  
1526757 => 8714678107948 (doos à 10 stuks).  
Kleur: Wit.  
Verpakking: Polyethyleen zak.  
Inhoud doos: 10 stuks.  
Afmetingen doos: (l x b x h): 24 x 18,5 x 9 cm.  
Inhoud omdoos: 280 stuks.  
Afmetingen omdoos: (l x b x h): 70x45x40 cm.

### **GEBRUIKSAANWIJZING:**

Zie Technisch Specificatieblad van Kelfort® halfgelaatsmasker (1526750).