











Datasheet

A2B2E2K2P3 R filter 400, 500 serie & T-Air®



Notified Body	CE 0158
Artikelnummer	EF401217
Normering	EN 14387:2004+A1:2008 Gasfilter(s) en combinatiefilter(s) EN148-1 Draad aansluiting RD40
Stof efficiëntie	> 99,98% van de stofdeeltjes van 0,3µm per 30 l/min
Absorberend materiaal	Geactiveerd en geïmpregneerd koolstof afhankelijk per type filter (A, B, E, K).
Specificaties	<ul style="list-style-type: none"> A2: Beschermt tegen organische gassen & dampen met een kookpunt >65°C; Of B2: Anorganische gassen en dampen, bijv. chloor (CL2), waterstofsulfide (H2S); Of E2: Zwaveldioxide (SO2), waterstofchloride (HCl); Of K2: Ammoniak (NH3) en organische derivaten van ammoniak; P3: Als bescherming tegen hogere concentraties schadelijk stof dat ademhalingswegen kan aantasten. Denk aan fijnstof, hoog toxisch stof, rook en nevel die opgenomen kunnen worden in het bloed: deeltjes van kankerverwekkende stoffen, deeltjes van radioactieve stoffen, bacteriën, virussen, enzymen en sporen neemt men best een P3 filter; Aerosol - partikels (HEPA); R staat voor "Reusable", is dus meerdere keren te gebruiken; Met EN148-1 (RD40) aansluiting ten behoeve van gebruik op de 400 & 500 serie volgelaatsmaskers en de Edge powered by RSG T-Air®; Filter met grote capaciteit; Niet gebruiken in gesloten ruimtes of ruimtes met een zuurstofgehalte <19%.
Materialen	Filter behuizing: ABS
Gewicht	408 gram
Verpakking	Per 2 stuks, afname per 4 stuks.
Let op!	Houd de houdbaarheidsdatum in de gaten voor optimale bescherming. De houdbaarheid is 5 jaar na productiedatum.