

## AIR'PRO P3 P702KCF

Polomaska P3

### Výhody

- Zadrží 99,95 % prachových částic (o průměru 0,3 mikronů)
- Kompaktní (velikost jednorázové masky), lehká a pohodlná
- Jedinečná a patentovaná filtrační technologie: mimořádně snadné nadechování

### Použití

- Ochrana P3 proti vysoce toxickým částicím

### Balení

- Samostatná krabice
- Krabice s 10 maskami

Velikost	Kód
M/L	63 084 077
S/M	63 435 740

K dispozici v několika verzích:

Model / Ochrana	AIR'PRO	AIR'PRO Integra (integrované ochranné brýle s maskou)	Náhradní filtry
P3	P702KCF	P702KCM	P702KCG
A2 P3	P702KCI	P702LFT	P702KCJ
A B E P3	P70C95H	P70HJ7W	P70YVDY
A B E K1 P3	P702KCK	P702LFS	P702KCL
Svářečské dýmy P3	P702LWE	-	P702LWF

Typ ochrany	Třída*	Příklad použití
P	3 -vysoký výkon	Toxické prachy, mlhy a výpary (prach z chromu, kobaltu, olova, kadmia, tvrdého dřeva, azbestu v nízkých koncentracích, oxidu křemičitého, žuly, keramická vlákna atd.)
A	1,2	Organické plyny a páry s bodem varu nad 65 °C (pesticidy, barvy a rozpouštědla)
B	1	Anorganické plyny a páry (kromě oxidu uhelnatého)
E	1	Oxid siřičitý a kyseliny / kyselé plyny
K	1	Amoniak a organické deriváty amoniaku

\*Volba třídy protiplynového filtru závisí na očekávané koncentraci znečišťujících látek:

- 1: Nízká kapacita (1 000 ppm)
- 2: Střední kapacita (5 000 ppm)



### Popis

- Polomaska P3 pro opakované použití
- Přizpůsobí se tvaru obličeje
- Výjimečné pohodlí při dýchání:
  - Patentovaná technologie varhánkovitého zapouzdření pro větší filtrační plochu
  - Filtr P3 HESPA® pracuje na principu mechanické filtrace, která je pohodlnější než elektrostatická filtrace jednorázových masek
  - Velký, vysoce účinný centrální výdechový ventil pro odvádění CO<sub>2</sub>
- Kompaktní design vhodný pro nošení brýlí
- Životnost filtrů: týden v extrémních podmínkách
- Významné úspory z rozsahu a méně odpadu než u masek na jedno použití
- Lepší filtrace než u jednorázových masek FFP3
- Dodává se s integrovanými vyměnitelnými filtry
- K dispozici je speciální úložný vak (P702KCH)
- Hmotnost: 133 g

### Použité materiály:

- Masky: Termoplastický elastomer (TPE) lékařské kvality v souladu s normou ISO 10993-10: 2010 pro podráždění  
Tělo masky neobsahuje latex ani silikon, je bez zápachu  
Nylonový ventil SE silikonovou membránou  
Nastavitelný 4 bodový elastický pásek na hlavu a krk s pohodlnou vycpávkou z TPE
- Částicové filtry: Syntetické filtrační médium s vložkou TPE

**Životnost: 5 roky**

### Normy

- Polomaska v souladu s normou EN 140: 1998
- Filtry v souladu s normou EN 143:2021