



## Maschera a pieno facciale per filtri



Maschera a pieno facciale riutilizzabile (mod. Optifit Twin) per filtri con raccordo a baionetta.

### Caratteristiche:

- eccellente campo visivo senza distorsioni
- posizione arretrata dei filtri
- schermo in policarbonato con protezione contro la proiezione di particelle e schizzi di sostanze chimiche
- bardatura a 5 punti di aggancio in elastomero termoplastico
- regolazione rapida e posizionamento ottimale della maschera
- facciale in silicone
- semimaschera interna monopezzo, valvola d'espiazione in silicone, dispositivo fonico
- sistema di aggancio filtri a baionetta con "click" di sicurezza udibile
- **deve essere utilizzata quando la concentrazione di sostanza tossica nel luogo di lavoro sia talmente elevata da non consentire l'utilizzo di una semimaschera**
- **fornita senza filtri, vedi cod. S20190**

### Campi di impiego:

- laboratori e industria farmaceutica: esposizione ad aerosol contenenti batteri o virus, manipolazione di polveri pericolose per la pelle e gli occhi
- oil e gas: manipolazione di sostanze chimiche e attività di campionamento
- industria meccanica e settore automotive: applicazione di vernici e solventi che presentano rischi per pelle e occhi
- industria chimica: produzione di vernici, solventi e prodotti a rischio elevato.

Conforme alla norma **EN 136**.



Codice	€	Taglia
S201850005	87,90 ◆	M



## Semimaschera per filtri



Semimaschera riutilizzabile (mod. Valuair) per filtri con raccordo a baionetta.

### Caratteristiche:

- struttura in gomma stirenica
- guarnizione morbida con elevato valore di tenuta
- foro di canalizzazione del sudore
- bardatura regolabile a 4 punti con cinghia monopezzo
- aggancio rapido, semplice e sicuro dei filtri con "click" di sicurezza udibile
- **fornita senza filtri, vedi cod. S20190**

### Campi di impiego:

- edilizia: levigatura, gessatura, segatura e verniciatura
- industria meccanica: lavorazioni su metalli
- verniciatura a spruzzo o a polvere
- allevamento o orticoltura: preparazione di miscele da spruzzare, applicazione di pesticidi/erbicidi.

Conforme alla norma **EN 140**.



Codice	€	Taglia
S201800005	17,40 ◆	M



## Filtro per semimaschere e maschere

Filtro a baionetta per semimaschera cod. S20180 e maschera cod. S20185, sistema di aggancio con "click" di sicurezza udibile.

Conforme alla norma **EN 14387, EN 143**.



Codice	€	Pz.	Protezione	Protezione da
S201900003	3,39 ◆	2	A1	vapori organici con punto di ebollizione > 65 °C
S201900005	7,70 ◆	2	A1 P3	vapori organici con punto di ebollizione > 65 °C + polveri e fumi
S201900010	10,60 ◆	2	A2 P3	vapori organici con punto di ebollizione > 65 °C (classe 2) + polveri e fumi
S201900015	11,30 ◆	2	ABEK1 P3	vapori organici con punto di ebollizione > 65 °C, gas inorganici e acidi, ammoniaca e polveri e fumi
S201900020	4,00 ◆	2	P3	polveri e fumi