



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

[sir@sirsafety.com](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

<b>Nome:</b> GYa ja UgW YfU8 Fs ; 9F`LID@CF9'' '\$\$' tg L	<b>Codice:</b> FA1637	<b>FA16 PROT. VIE RESPIRATORIE RESP. SEMIFACCIALI DRAEGER</b>
--	-----------------------	---

**Descrizione**

Semimaschera a doppio filtro con attacco a baionetta realizzata in TPE (tecnopolimero espanso), utilizzabile anche con gli occhiali perfettamente stabile sulla testa grazie al sistema di ritenzione autocentrante e regolabile. Modello adatto a tutte le esigenze. Materiale plastico con bordi accuratamente arrotondati e da un nastro elastico a quattro tiranti regolabile in lunghezza, per fissare perfettamente la maschera sul viso. La connessione dei filtri avviene con sistema ad attacco a baionetta, per un bilanciamento dei pesi e per non limitare il campo visivo. Peso totale: 95 grammi circa. Taglia: L



Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

<b>Categoria</b> III	<b>Colore</b>	<b>Ö3</b> [ ] <b>U</b> A magazzino: U
<b>12</b>	Rispondenza alle Norme Europee EN 140	<b>Avvertenze</b> Nella verniciatura a base di solvente, resina poliesteri, impregnante e bicomponente, a base di isocianato e di poliuretano; per carteggiatura/molatura su stucco; in pulizie e disinfestazione con ammoniaca, solvente e petroli, e in gallerie; demolizione/taglio di amianto ed eternit; nelle galvanizzazioni.
<b>Destrezza</b>		<b>Manutenzione</b>

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.