



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
www.sirsafety.com

Azienda con Sistema
di Gestione
per la Qualità Certificato
UNI EN ISO 9001:2015

SCHEDA TECNICA

Nome: RESPIRATORE CIRCOLARE FFP1 NR D	Codice: FA1211	FA12 PROT. VIE RESPIRATORIE RESP. MONOUSO FFP1
--	-----------------------	---

Descrizione

Respiratore circolare semirigido monouso con elastici alla nuca.
Idoneo per ambienti a bassa tossicità fino a 4 volte il TLV.
Disponibile in confezioni da 20 pezzi.

Caratteristiche principali:

- Elastici anallergici che sigillano il respiratore intorno al capo.
- Robusta struttura preformata a forma di coppa provvista di microfibra interna con bassa resistenza alla respirazione.
- Schiuma di poliuretano interna ad azione sigillante intorno al naso.
- Clip preformata che aiuta l'adesione al naso.

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

FFP1 NR D

FFP1:

Fattore Protezione Nominale: 4

Fattore Protezione Operativo: 4.

NR: Non riutilizzabile.

D: Ha superato il Test da intasamento con polveredi Dolomite.



Categoria III	Colore	Disponibilità Taglie UNICA
Quantità Cartone 240	Rispondenza alle Norme Europee EN 149 Valori: FFP1 NR D	Avvertenze Idoneo per concentrazioni di aerosol solido o liquido, fino a 4 volte il TLV. Ideale per verniciatura a pennello, in agricoltura nell'attività di trebbiatura, nel taglio tessuti. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima dell'utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro epulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione. Il dispositivo è monouso, non è soggetto a manutenzione.
Destrezza		