



**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

## SCHEDA TECNICA

<b>Nome: Respiratore superone 3207 V2 FFP3</b>	<b>Codice: FA1438</b>	<b>FA14 PROT. VIE RESPIRATORIE RESP. MONOUSO FFP3</b>
--	-----------------------	---

### Descrizione

Respiratore circolare monouso senza valvola di espirazione.  
Raccomandato per ambienti fortemente inquinati come da aerosol o amianto fino a 50 volte il TLV.  
Disponibile in confezioni da 30 pezzi.

Perfettamente adattabile a qualsiasi viso e idoneo all'uso simultaneo di occhiali da vista o protettivi grazie alla sua forma anatomica.  
Gli elastici della bardatura sono fissati esternamente rispetto al bordo del respiratore, su un ampio perimetro esterno, in modo da non compromettere minimamente la tenuta del respiratore stesso.  
Interamente privo di lattice, PVC e silicone.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

FFP3 NR D

FFP3:

Fattore Protezione Nominale: 50

Fattore Protezione Operativo: 30

NR: Non riutilizzabile

D: Ha superato il Test da intasamento con polvere di Dolomite.



Categoria <b>III</b>	Colore	Öä ] [ } ääæÁ/æ  ä A magazzino:
Û~ æ çæ/Öæç } ^ <b>300</b>	Rispondenza alle Norme Europee EN 149 Valori: FFP3 NR D	Avvertenze Ideale per fronteggiare situazioni di emergenza delle vie respiratorie. Prima dell'utilizzo controllare che il prodotto sia in perfette condizioni e non presenti lacerazioni o rotture, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prodotto monouso, non soggetto a manutenzione. Sostituire dopo ogni utilizzo.
Destrezza		Manutenzione