

4530V

Respiratore monouso con piega piatta a 3 pannelli - FFP3V

La serie 4500 è l'ultimo arrivo nella famiglia dei respiratori di alta qualità Skytec. Entrambe le versioni, con e senza valvola, sono dotate di un filtro a elevate prestazioni realizzato in Europa e assicurano ottima aderenza e bassa resistenza dell'aria durante la respirazione.

Caratteristiche

- ▲ Ponte morbido, flessibile e regolabile che assicura un'aderenza e un comfort eccezionali
- ▲ Guarnizione interna in morbido PVC sull'intero perimetro, per un maggiore comfort
- ▲ Ergonomico per un'ottima aderenza su molteplici forme di viso
- ▲ Guarnizione nasale sagomata per aumentare la compatibilità con altri tipi di DPI
- ▲ Senza lattice e a basso rilascio di fibre per l'utilizzo in un'ampia varietà di ambienti



Certificazioni

CAT III

EN 149:2001
+ A1:2009

Settori e applicazioni adatti

Settori

- ▲ Istruzione e ricerca
- ▲ Gestione strutture

Applicazioni

- ▲ Camera bianca
- ▲ Esecuzione di esami
- ▲ Manutenzione generale
- ▲ Analisi di laboratorio

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747

4530V

Respiratore monouso con piega piatta a 3 pannelli - FFP3V

Informazioni sul prodotto

Componente	Materiale
Rivestimento interno	Polipropilene
Cinturino per la testa	Elastam senza lattice, Poliester, Elastico tessile
Rivestimento esterno	Polipropilene
Schiuma stringinaso	Schiuma di polietilene

Informazioni per gli ordini

Taglia Unica	ASRAPL301AZ	Articoli per confezione 10 x Pezzi
		Articoli per contenitore 120 x Pezzi

Informazioni aggiuntive

<p>Legenda certificazioni</p>  <p>oppure clicca qui</p>	<p>Dichiarazione di conformità</p>  <p>oppure clicca qui</p>	<p>Visualizza il prodotto</p>  <p>oppure clicca qui</p>
---	--	---

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747