

3M Science.
Applied to Life.™



Cappucci e copricapo per Sistemi Elettroventilati. Protezione confortevole e versatile.

Cappucci e copricapo Serie S per sistemi elettroventilati 3M™ Versafflo™.

I copricapo morbidi sono la scelta adeguata.

Leggeri, versatili e di facile manutenzione, i copricapo 3M™ Versaflo™ Serie S aiutano a proteggere i tuoi lavoratori da una varietà di contaminanti garantendo elevato livello di comfort.

Ottima visibilità.

Fornisce un buon campo visivo con curvatura ridotta per ridurre i riflessi e l'abbagliamento.

Facile da sostituire o riutilizzare.

Le opzioni riutilizzabili Premium possono essere un'alternativa conveniente per ambienti ad alto tasso di smaltimento.



Regolazione semplificata.

La bardatura Premium consente agli utenti di regolare la distribuzione del flusso d'aria a proprio piacimento, personalizzando il livello di comfort.

Di facile utilizzo.

Regolazione indipendente della corona e della circonferenza per una vestibilità comoda e personalizzata, adattabile alle diverse dimensioni del capo.

Comfort e innovazione: l'abbinamento perfetto.

Abbiamo sviluppato il sistema di respirazione elettroventilata Versaflo™ e i copricapo della Serie S per fornirti la protezione respiratoria di cui hai bisogno,



Comfort

I respiratori elettroventilati possono rendere più tollerabili gli ambienti caldi e la bardatura riutilizzabile premium migliora la distribuzione del flusso d'aria riducendo il rumore, per un maggiore comfort dell'utilizzatore.



Semplicità d'uso

Facili da usare e da manutentare, i copricapo della Serie S sono progettati specificamente per l'uso con il sistema di protezione respiratoria Versaflo™.



Versatilità

Una varietà di modelli, tessuti e tipi di bardatura offrono comfort personalizzato all'utilizzatore per una vasta gamma di applicazioni.

La soluzione corretta per il tuo ambiente lavorativo.

Sia che tu voglia la comodità di Cappucci e Copricapo integrati completamente assemblati o il risparmio offerto dai Cappucci Premium con bardature riutilizzabili, 3M™ Versaflo™ Serie S ti offre un'ampia gamma di opzioni per garantirti protezione e comfort.

Serie S-100
Serie S-300

Copricapo con
bardatura integrata



Serie S-400
Serie S-500

Cappucci con
bardatura
integrata



Serie S-600
Serie S-700
Serie S-800

Cappucci Premium
con bardature
riutilizzabili



Specifiche 3M™ Versaflo™ Serie S.

Serie	Prodotto	Applicazioni tipiche	PFN*	Protezione degli occhi	Bardatura	Bordo di tenuta al viso/collare/ rivestimento interno	Cuciture a tenuta stagna	Taglia massima
S-100	S-133/L	Ospedaliero	500	EN 166:2001	Integrato	Bordo di tenuta facciale		S = 50-58cm L = 54-64cm
S-300	S-333SG/LG	Varie			Integrato	Bordo di tenuta facciale		
S-400	S-433S/L	Varie			Integrato	Bordo di tenuta facciale		
S-500	S-533S/L	Varie			Integrato	Bordo di tenuta facciale		
S-600	S-655	Varie		Impatti a bassa energia (F)	Riutilizzabili	Collare		52-64 cm (è disponibile una comoda imbottitura per ridurre le dimensioni)
	S-657	Varie			Riutilizzabili	Rivestimento interno		
	S-665	Varie		Schizzi di liquidi 3	Riutilizzabili	Collare		
	S-667	Varie			Riutilizzabili	Rivestimento interno		
S-700	S-757	Spruzzi di vernice		Riutilizzabili	Rivestimento interno			
	S-767			Riutilizzabili	Rivestimento interno			
S-800	S-855E	Spruzzi di sostanze chimiche/liquidi	Riutilizzabili	Collare	✓			
	S-865E		Riutilizzabili	Collare	✓			

*Se utilizzato con le unità turbo elettroventilate 3M™ Versaflo™.

il Fattore di Protezione Nominale (FPN) è il numero ottenuto dalla percentuale massima di perdita totale interna consentita dalle norme europee pertinenti per una determinata classe di dispositivi di protezione delle vie respiratorie.

Molti paesi applicano fattori di protezione assegnati (FPA). Fare riferimento alla norma EN 529:2005 e alle linee guida nazionali relative alla protezione sul luogo di lavoro per l'applicazione di questi valori nel proprio ambiente di lavoro. Per ulteriori informazioni contattare 3M.

Scegli le soluzioni giuste per te.

I copricapo 3M™ Versaflo™ Serie S offrono una varietà di opzioni in termini di bordi di tenuta facciale, collari, coprispalle e bardature, consentendoti di scegliere la protezione respiratoria più adeguata e al massimo livello di comfort.

Bardatura Temporale Premium.

I cappucci con bardatura riutilizzabili possono essere molto vantaggiosi in ambienti ad alto tasso di smaltimento. Semplicemente sostituendo il tessuto del cappuccio, la bardatura e i condotti dell'aria possono essere riutilizzati.

Condotto rigido.

Fornisce un flusso d'aria omogeneo.

Flusso d'aria regolabile.

Consente a chi lo indossa di modificare la direzione della distribuzione del flusso d'aria in base alle proprie esigenze.



● S-950

Versatile.

Progettato per essere utilizzato con i cappucci 3M™ Premium S-600, S-700, S-800 Series e con gli elmetti 3M™ G3000, G3001 e 3M™ SecureFit™ Hard Hat H-700 Series per fornire protezione integrata per le vie respiratorie, la testa e gli occhi in varie applicazioni.



● S-960
(raffigurato con G3000)

Flusso d'aria silenzioso.

Basso rumore del flusso d'aria per un maggiore comfort e una maggiore accettazione da parte dei lavoratori.

Comfort.

Aiuta a dirigere il flusso d'aria verso la parte anteriore della cappa per il comfort dell'utente.

Rivestimento interno o collare?

Sono disponibili varie opzioni di collari o rivestimenti interni per soddisfare le preferenze dell'utilizzatore.



Rivestimento interno

Comunemente utilizzato con indumenti di protezione o camici.

Il rivestimento interno deve essere completamente infilato nell'indumento da lavoro.

Può essere di aiuto agli utilizzatori con barba.



Collare

Un collare in tessuto si colloca comodamente intorno al collo dell'utilizzatore.

L'assenza del rivestimento interno significa che non è necessario infilare e sfilare nulla quando si indossa o si toglie qualcosa.

Può essere di aiuto agli utilizzatori con barba.

Dare valore. Scegli la personalizzazione.

Personalizza i prodotti 3M™ Versaflo™ Serie S con accessori versatili che possono aiutarti ad adattare il copricapo al tuo ambiente specifico.

Visiera protettiva.

Le pellicole rimovibili per visiere possono prolungare la vita utile della visiera e proteggerla da contaminanti e graffi. La scelta della pellicola rimovibile dipende dal copricapo utilizzato.*



Tubi di respirazione.

Regola il flusso d'aria di cui hai bisogno per la tua applicazione attraverso i tubi di respirazione per operazioni da leggere a pesanti.

Tubo di respirazione	Descrizione
 BT-20S	Leggero - da utilizzare con gli zaini
 BT-20L	Leggero
 BT-30	Autoregolante
 BT-40	Per applicazioni pesanti

Parti di ricambio.

Facili da utilizzare e da manutentare. Per i cappucci con bardature riutilizzabili sono disponibili i tessuti di ricambio e le imbottiture comfort.

Imbottitura confortevole	Tipo
 S-953	Fascia frontale Cappucci con bardature riutilizzabili Premium
 S-954	Riduttore di dimensione Cappucci con bardature riutilizzabili Premium
 S-957S	Fascia antisudore Per copricapo e cappucci integrati (Small)
 S-957L	Fascia antisudore Per copricapo e cappucci integrati (Large)

Cappucci di ricambio	Tipo
 S-605	Collare
 S-607	Rivestimento interno
 S-707	
 S-805E	Collare

*S-920S/L per l'utilizzo con i copricapo delle Serie S-100, S-300, S-400 e S-500; S-922 da utilizzare con i cappucci delle Serie S-600, S-700 e S-800.

Facile da usare. Facile da acquistare.

Vogliamo che ogni fase del processo sia semplice. Per questo motivo ti offriamo diverse opzioni di acquisto per implementare i copricapo 3M™ Versaflo™ Serie S.

Sei agli inizi? Scegli un kit pronto all'uso.

Per alcune delle applicazioni più tradizionali, abbiamo raggruppato i componenti più comuni in comodi kit.

Ospedaliero

Un campo visivo più ampio consente di vedere meglio ciò che stai facendo e permette al contempo ai tuoi pazienti di scorgere una porzione maggiore del tuo viso, favorendo anche l'uso dello stetoscopio.



Pulizia agevole

Ottieni tutti i vantaggi di un sistema elettroventilato facile da pulire e da manutentare.



Elmetto Industriale

Un sistema elettroventilato versatile con un elmetto e una cappa monouso. Per l'uso in ambienti industriali come verniciatura, smantellamento, miscelazione chimica.



Cerchi un kit completo, ma ti serve un copricapo diverso? Inizia con uno Starter kit.

Lo Starter kit contiene unità turbo, batterie, cinture e altri componenti basilari, ma ti consente di scegliere il copricapo e gli accessori specifici per il lavoro da svolgere.

Starter kit 3M™ Versaflo™

● TR-315E+

● TR-619E

● TR-819E

Desideri personalizzare tutto?

Continua a leggere per vedere come assemblare pezzo per pezzo il tuo respiratore elettroventilato Versaflo™.

3M™ Cappucci e copricapo con bardatura integrata Serie S

Nome	Tipo di bardatura	Dimensioni	FPN*	Applicazioni tipiche	Quantità
S-133S	Integrato	Small	500	Ospedaliero	5
S-133L		Large			
S-333SG		Small		Varie	1
S-333LG		Large			
S-433S		Small			
S-433L		Large			
S-533S		Small		1	
S-533L		Large		1	

3M™ cappucci con bardature riutilizzabili Premium Serie S

Nome	Tipo di bardatura	Dimensioni	FPN*	Rivestimento interno	Applicazioni tipiche	Quantità
S-655	Riutilizzabili	Tutti	500		Varie	1
S-657				x		
S-665						
S-667				x		
S-757				x	Spruzzi di vernice	
S-767				x		
S-855E					Spruzzi di sostanze chimiche e di liquidi	
S-865E						

Cappucci di ricambio per l'uso con bardatura temporale Premium

Nome	Descrizione	Quantità
S-605	Cappuccio di ricambio 3M™ con collo interno	10
S-607	3M™ Versaflo™ Cappuccio di ricambio con rivestimento interno	
S-707	3M™ Versaflo™ Cappuccio di ricambio per verniciatura con rivestimento interno	
S-805E	3M™ Cappuccio di ricambio con cuciture a tenuta stagna e collare interno.	5

Pellicole rimovibili per visiere

Nome	Descrizione	Quantità	S-133S, S-333SG, S-433S, S-533S	S-133L, S-333LG, S-433L, S-533L	S-655, S-657, S-757, S-855E
S-920S	3M™ Versaflo™ Pellicola di protezione rimovibile per visiere	40	x		
S-920L	3M™ Versaflo™ Pellicola di protezione rimovibile per visiere	40		x	
S-922	3M™ Versaflo™ Pellicola di protezione rimovibile per visiere	40			x

Parti di ricambio e accessori da utilizzare con cappucci riutilizzabili Premium

Nome	Descrizione	Quantità
S-953	3M™ Versaflo™ Fascia frontale per bardatura temporale Premium	20
S-954	3M™ Versaflo™ Imbottitura confortevole per la riduzione della misura per bardatura temporale premium	
S-957-S	3M™ Versaflo™ Imbottitura confortevole per copricapo e cappucci con bardatura temporale integrata (Small)	
S-957-L	3M™ Versaflo™ Imbottitura confortevole per copricapo e cappucci con bardatura temporale integrata (Large)	
S-960	3M™ Versaflo™ Assemblaggio Adattatore per Cappuccio e Elmetto	1

Tubi di respirazione

Nome	Descrizione
BT-20L	3M™ Versaflo™ Tubo di respirazione, BT20L, Medio/Grande, 1/Confezione
BT-20S	3M™ Versaflo™ Tubo di respirazione, BT20s, Piccolo/Medio, 1/Confezione
BT-30	3M™ Versaflo™ Tubo di respirazione a lunghezza regolabile BT-30 1/Confezione
BT-40	3M™ Versaflo™ Tubo di respirazione per applicazioni pesanti BT-40 1/Confezione
BT-922	3M™ Versaflo™ Copertura per tubo di respirazione, BT-922, 10/Confezione
BT-926	3M™ Versaflo™ Copertura anticalore ed antifiama per tubo di respirazione 1/C

*Se utilizzato con le unità turbo elettroventilate 3M™ Versaflo™, il Fattore di Protezione Nominale (FPN) è il numero ottenuto dalla percentuale massima di perdita totale interna consentita dalle norme europee pertinenti per una determinata classe di dispositivi di protezione delle vie respiratorie. Molti paesi applicano fattori di protezione assegnati (FPA). Fare riferimento alla norma EN 529:2005 e alle linee guida nazionali relative alla protezione sul luogo di lavoro per l'applicazione di questi valori nel proprio ambiente di lavoro. Per ulteriori informazioni contattare 3M.



Pronto a completare il tuo sistema elettroventilato?

Prova i copricapo 3M™ Versaflo™ Serie S.

3M

Prodotti per la sicurezza sul lavoro

3M Italia srl
Personal Safety Division
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello – Mi
Tel: +39 (0) 2 70351

I prodotti 3M PSD sono solo per uso professionale.

Nota: 3M declina ogni responsabilità, diretta o indiretta (inclusa, ma non limitata, la perdita di ricavi, fatturato e/o profitti) derivanti dalle informazioni qui incluse e fornite da 3M. Niente di quanto affermato in questo documento verrà ritenuto funzionale a limitare o escludere la responsabilità di 3M in caso di morte o lesioni personali derivanti da negligenza o frode.

3M e Versaflo sono marchi commerciali di 3M Company. Si prega di riciclare.
© 3M 2025.
Tutti i diritti riservati.