

SERIE BLS 3000

MASCHERE INTERE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE UNIVERSALE RD40



Le maschere intere della serie BLS 3000 sono disponibili con guarnizione facciale in EPDM. Si caratterizzano per l'elevato fattore di protezione che forniscono se utilizzati in combinazione con filtri a connessione universale EN148-1 (serie BLS 400) che proteggono da gas/vapori e da particolati tossici.



CONNESSIONE UNIVERSALE

Connessione filettata standardizzata secondo la normativa EN 148-1, universale per dispositivi di protezione respiratoria.

VISORE IN VETRO

Permette di avere una elevata resistenza contro agenti chimici. Per garantire la massima protezione di utilizzo il vetro è stratificato tripartito, con layer in EVA antiframmentazione.

SISTEMA ANTICONDENSA

Progettato per evitare l'appannamento del visore tramite il controllo dei flussi di aria fredda e calda all'interno della maschera e non con trattamenti superficiali facilmente deperibili.

GUARNIZIONE FACCIALE

Disponibile in EPDM con certificazione FDA per una maggiore sicurezza.





SERIE BLS 3000

MASCHERE INTERE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE UNIVERSALE RD40

MATERIALI

GUARNIZIONE FACCIALE	EPDM
VISORE BLS 3150	Policarbonato (PC)
VISORE BLS 3150V	Vetro multilayer
PORTAFILTRO	Acrilnitrile Butadiene Stirene (ABS)
BARDATURA	Gomma
TESTIERA	EPDM

Tutti i componenti a diretto contatto con il viso dell'utilizzatore sono SENZA LATTICE

DATI TECNICI

ARTICOLO	GUARNIZIONE FACCIALE	VISORE	CLASSE del DISPOSITIVO	CONNESSIONE	FPN (Filtro polvere e combinato)	FPN (Filtro gas)
BLS 3150	EPDM	Policarbonato	2	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV
BLS 3150V	EPDM	Vetro	2	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV

(TLV) Valore limite di esposizione (FPN) Fattore di protezione nominale secondo EN 529:2005

TRASPORTO

ARTICOLO	CODICE	PESO (g)	Q.TÀ/ASTUCCIO	Q.TÀ/CARTONE	PESO CARTONE (Kg)
BLS 3150	8001064	510	1	4	2,40
BLS 3150V	8001066	712	1	4	3,05

STOCCAGGIO

DURATA	10 anni
TEMPERATURA	-10°C/+50°C
UMIDITÀ RELATIVA	80% max

CERTIFICAZIONI

Le maschere intere BLS:

- Rispondono ai requisiti del Regolamento Europeo 2016/425 (Dispositivi di Protezione Individuale) per dispositivi di III categoria
- Sono testate e certificate in accordo alla normativa tecnica armonizzata EN 136:1998
- Sono certificate e controllate secondo il Modulo D presso Italcert S.r.l. (Organismo Notificato n° 0426).
- Sono marcate CE

BLS ha certificato il proprio Sistema Gestione Qualità secondo la norma ISO 9001.

SERIE BLS 3000



MASCHERE INTERE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE UNIVERSALE RD40

MODELLI DISPONIBILI



Maschere intere
BLS 3150 - BLS 3150V

DISPOSITIVI COMPATIBILI



Filtri
serie BLS 400

DISPOSITIVI CON LA STESSA CONNESSIONE



Semimaschera
BLS SGE46



Maschere intere
BLS 5400 - BLS 5150

GUIDA ALLA SELEZIONE

VISORE IN VETRO_BLS 3150V

- Permette di avere un'elevata resistenza chimica
- ### MASCHERA INTERA VS SEMIMASCHERA
- Fornisce un Fattore di Protezione Nominale molto superiore
 - Protegge il viso e occhi da polveri, schegge, urti meccanici e agenti chimici
 - Supporta i filtri con peso totale superiore a 300 g

IMPORTANTE

BLS declina ogni responsabilità, diretta o indiretta, derivante da un uso non corretto o improprio sia dei dispositivi che delle istruzioni. L'utilizzatore è responsabile per la determinazione dell'idoneità dei prodotti per l'utilizzo cui intende destinarli.