

SERIE BLS CLASSIC

RESPIRATORI USA E GETTA A COPPA

I respiratori usa e getta della serie BLS Classic sono una versione selezionata e migliorata della linea storica di BLS. Si caratterizza per un'ampia scelta di modelli con caratteristiche specifiche e fattori di protezione differenti per venire incontro a ogni necessità di utilizzo.



ELASTICI SALDATI

Sviluppati per eliminare tutte le parti esposte in metallo.

ELASTICI REGOLABILI

Facilitano il corretto posizionamento del facciale sul viso. Grazie alla fibra tessile di cui sono fatti permettono alla pelle di traspirare e di non aderire ai capelli.

DISPONIBILE CON CARBONI ATTIVI

I modelli con carboni attivi proteggono da gas/vapori acidi, organici e ozono sotto il Valore Limite di Soglia (TLV), specifico per ogni sostanza.

STRINGINASO

Interno, situato tra due strati di tessuto, non è posto a diretto contatto con il volto.

SERIE BLS CLASSIC

RESPIRATORI USA E GETTA A COPPA

MATERIALI

BARDATURA	Elastomero termoplastico (TPE)
BARDATURA REGOLABILE	Poliestere (PES) e gomma
STRINGINASO	Polipropilene (PP) rinforzato
VALVOLA	Polipropilene (PP); Gomma
GUARNIZIONE	Espanso polimerico
MATERIALE FILTRANTE	Polipropilene (PP)
STRATO CARBONI ATTIVI	Poliestere (PES)
STRATO IGNIFUGO	Fibra tessile modacrilica (MA)

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

IMPORTANTE

BLS declina ogni responsabilità, diretta o indiretta derivanti 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.

DATI TECNICI

ARTICOLO	CLASSE di PROTEZIONE	FPN	VALVOLA	CARBONI ATTIVI	GUARNIZIONE	ELASTICI	TESSUTO IGNIFUGO
BLS 120BW	FFP1 NR D	4*TLV	—	—	Parziale	Saldati	—
BLS 122BW	FFP1 NR D	4*TLV	V	—	Parziale	Saldati	—
BLS 128BW	FFP2 R D	12*TLV	—	—	Parziale	Saldati	—
BLS 129BW	FFP2 R D	12*TLV	V	—	Parziale	Saldati	—
BLS 525B	FFP3 R D	50*TLV	V	—	Completa	Regolabili	—
BLS 505BW	FFP3 R D	50*TLV	V	—	Parziale	Saldati	—
BLS 212B	FFP1 NR D	4*TLV	—	V	Parziale	Graffettati	—
BLS 213B	FFP1 NR D	4*TLV	V	V	Parziale	Graffettati	—
BLS 217B	FFP2 NR D	12*TLV	V	V	Parziale	Graffettati	—
BLS 225B	FFP2 NR D	12*TLV	—	V	Parziale	Graffettati	—
BLS 226B	FFP2 NR D	12*TLV	V	V	Parziale	Graffettati	—
BLS 226B RS	FFP2 NR D	12*TLV	V	V	Completa	Regolabili	—
_Flame Retardant	FFP2 NR D	12*TLV	V	V	Completa	Regolabili	V

(NR) Non Riutilizzabile, massimo 8 ore (R) Riutilizzabile (TLV) Valore limite di esposizione

(CARBONI ATTIVI) Capaci di bloccare i gas e vapori organici e acidi in concentrazioni inferiori al TLV (FPN) Fattore di protezione nominale

(D) Il prodotto ha superato il test di intasamento con polvere di Dolomite, simula un' elevata concentrazione di particelle solide

STOCCAGGIO

DURATA	10 anni / 5 anni (modelli con carboni attivi)
TEMPERATURA	+ 5° C / + 40° C
UMIDITÀ RELATIVA	< 60 %

SERIE BLS CLASSIC

RESPIRATORI USA E GETTA A COPPA

CERTIFICAZIONE

I respiratori BLS:

- Rispondono ai requisiti del Regolamento Europeo 425/2016 (Dispositivi di Protezione individuale)
- Sono certificati come DPI di III categoria, in accordo alla norma tecnica EN 149:2001+A1 2009
- Sono certificati e controllati secondo il Modulo D presso Italcert S.r.l. (Organismo Notificato n°0426)
- Sono marcati CE

BLS ha certificato il proprio Sistema Gestione Qualità secondo la norma ISO 9001:2008

TRASPORTO

ARTICOLO	CODICE	PESO (g)	Q.TÀ / ASTUCCIO	Q.TÀ / CARTONE	PESO CARTONE (Kg)	Q.TÀ / PALLET
BLS 120BW	8006186	9	20	240	3,5	8640
BLS 122BW	8006187	13	15	180	3,2	6480
BLS 128BW	8006188	10	20	240	3,8	8640
BLS 129BW	8006184	14	15	180	3,9	6480
_confezione singola	8006211	15	10	120	3,2	4320
BLS 505BW	8006189	16	10	120	3,3	4320
_confezione singola	8006215	17	10	120	3,4	4320
BLS 525B	8006157	24	5	60	2,8	2160
_confezione singola	8006049	25	5	60	2,9	2160
BLS 212B	8006149	15	10	120	3,2	4320
BLS 213B	8006150	18	10	120	3,5	4320
BLS 217B	8006280	21	10	120	3,9	4320
BLS 225B	8006153	16	10	120	3,3	4320
BLS 226B	8006154	19	10	120	3,7	4320
_confezione singola	8006037	20	10	120	3,8	4320
BLS 226B RS	8006155	25	5	60	2,9	2160
_Flame Retardant	8006282	29	5	60	3,1	2160

SERIE BLS CLASSIC

RESPIRATORI USA E GETTA A COPPA

MODELLI DISPONIBILI (Classic)



Elastici saldati (BW)
BLS 120BW - BLS 128BW
Con valvola
BLS 122BW - BLS 129BW
BLS 505BW

Elastici regolabili
Con valvola
BLS 525B

MODELLI DISPONIBILI (Carboni Attivi)



Elastici pinzati
BLS 212B - BLS 225B
Con valvola
BLS 213B - BLS 217B
BLS 226B

Elastici regolabili
Con valvola
BLS 226B RS

+ tess. ignifugo
BLS 226B RS
Flame Retardant

GUIDA ALLA SELEZIONE

SENZA VALVOLA

- Barriera in espirazione, protegge l'ambiente dall'utilizzatore
- Ideale nell'industria alimentare, in campo medicale e tutti gli ambienti lavorativi dove la contaminazione da parte dell'utente deve essere evitata

CARBONI ATTIVI

- Capaci di bloccare i gas e vapori organici e acidi in concentrazioni inferiori al TLV
- Ideale per sottoprodotti delle saldature come l'ozono

GUARNIZIONE COMPLETA

- Garantisce una tenuta ottimale su tutti i tipi di viso
- Rende il prodotto ancora più durevole

ELASTICI REGOLABILI

- Facilitano l'aggiustamento sul viso
- In fibra tessile fanno traspirare la pelle e non aderiscono sui capelli

FLAME RETARDANT

- Questo rivestimento ignifugo è particolarmente indicato per le operazioni di saldatura

GUIDA ALL'INDOSSAMENTO

