



SERIA BLS 5000

MASCĂ INTEGRALĂ DE PROTECȚIE RESPIRATORIE CU CONECTOR UNIVERSAL EN148-1

Măștile integrale de protecție respiratorie seria BLS 5000 sunt disponibile cu cauciuc siliconat sau cu cauciuc termoplastic. Acestea se caracterizează prin factorul ridicat de protecție furnizat în combinație cu filtre simple cu filet (BLS400) ce protejează împotriva gazelor / vaporilor sau a particulelor toxice.



K-omfort
technology

CONECTOR UNIVERSAL

Conector standard filetat conform EN 148-1, universal printre toate dispozitivele de protecție respiratorie

SISTEM DE FIXARE

Fixat în 6 puncte direct pe corpul rigid al măștii pentru a nu deforma sigiliul feței. Permite distribuția uniformă a greutateii măștii fără a lăsa urme pe față.

SIGILIUL FEȚEI

Disponibil din cauciuc termoplastic moale (BLS 5150) sau cauciuc siliconat (BLS 5400 și 5400/C) ambele cu certificare FDA pentru siguranță ridicată.

VIZIERĂ

Clasa optică 1 (EN 166), permite un câmp vizual panoramic fără distorsiuni optice. Tratamentul de vitrificare de pe suprafața vizierii o face rezistentă la zgârieturi.

PIESELE FEȚEI DIN SILICON

Asigură performanță și durabilitate.



VIZIERĂ

Clasa optică 1 (EN 166), permite un câmp vizual panoramic fără distorsiuni optice. Tratamentul de vitrificare de pe suprafața vizierii o face rezistentă la zgârieturi.



SERIA BLS 5000

MASCĂ INTEGRALĂ DE PROTECȚIE RESPIRATORIE CU CONECTOR UNIVERSAL EN148-1

MATERIALE

SIGILIUL FEȚEI 5400	Silicon
SIGILIUL FEȚEI 5150	Elastomer Termoplastic (TPE)
PIESELE FEȚEI	Silicon
VIZIERĂ	Policarbonat(PC)+vitricare
SUPPORTUL FILTRULUI	Poliamidă (PA)
SISTEMUL DE FIXARE	EPDM

DEPOZITARE

VALABILITATE:	10 ani / 5 ani (termoplastic)
TEMPERATURA:	-10° / +50°C
UMIDITATE RELATIVĂ:	max.80%

Toate componentele care sunt în contact direct cu fața utilizatorului sunt FĂRĂ LATEX

DATE TEHNICE

MODEL	SIGILIUL FEȚEI	DISPOZITIV CLASA	CLASA OPTICĂ EN 166	CONECTARE	NPF (particule și filtru combinat)	NPF (filtru gaz)
BLS 5400	Silicon	2	1, vizieră panoramică	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV
BLS 5150	Termoplastic	2	1, vizieră panoramică	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV

(TLV) Plafon valoare limită (NPF) Factor de protecție nominală

TRANSPORT

MODEL	COD	GREUTATE (gr.)	Cant. /cutie	Cant. /Bax	Greutate bax (Kg)
BLS 5400	8001039	540	1	4	3,46
BLS 5150	8001035	530	1	4	3,42

CERTIFICARE

Măștile de protecție respiratorie BLS sunt:

- Certificate conform Regulamentului European 425/2016 (Echipamente individuale de protecție)
- Certificate ca EIP de categoria III, în prezumție de conformitate cu standardul armonizat EN 136:1998
- Certificat și controlat conform Anexei D de Italcert S.r.l. (Organism Certificat nr. 0426)
- Marca CE

Sistemul de management BLS este certificat ISO 9001:2008



SERIA BLS 5000

MASCĂ INTEGRALĂ DE PROTECȚIE RESPIRATORIE CU CONECTOR UNIVERSAL EN148-1

MODELE DISPONIBILE



Măști integrale
BLS 5400 - BLS 5150

DISPOZITIVE COMPATIBILE



Filtre
Seria BLS400

DISPOZITIVE CU ACELAȘI CONECTOR



Semi mască
BLS SGE46



Măști integrale
BLS 3400 - BLS 3150 (V)

IMPORTANT

BLS își declină orice responsabilitate, directă sau indirectă, din orice întrebuițare greșită a dispozitivelor sau a instrucțiunilor. Utilizatorul este responsabil să stabilească dacă produsul este folosit în scopul intenționat.