

BLS 5000 SERIE

WIEDERVERWENDBAR VOLLMASKEN

Die wiederverwendbaren Masken der Serie BLS 5000 sind Vollmasken, erhältlich in Silikon oder Thermoplastik. Sie charakterisiert ein erhöhter Schutz und eine schnelle und einfache Anbringung der standardisierten Universalfilter (BLS 400 Serie), die vor Gas/Dämpfe und toxischen Partikeln schützen.



GURT

Geregelt auf 6 Punkte direkt auf dem starren Körper der Maske um nicht die Gesichtsdichtung zu verformen. Es ermöglicht das Gewicht des Beatmungsgerätes gleichmäßig zu verteilen, ohne auf dem Gesicht Spuren zu hinterlassen.

GESICHTSABDICHTUNG

In weichem thermoplastischen Gummi (BLS 5150) oder Silikonkautschuk (BLS 5400) beide mit FDA-Zulassung für eine höhere Sicherheit.

BESCHLAGFREI

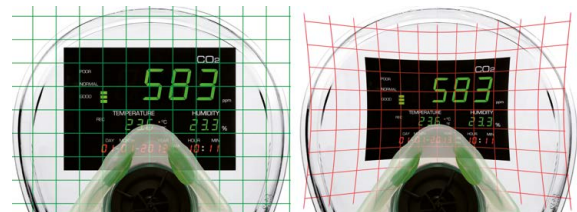
Entwickelt auf dem Visier durch die Steuerung der Kaltund Warmluftströmungen innerhalb der Maske statt Oberflächenbehandlungen, die weniger haltbar sein können.

FILTERSITZ

Gewindeanschluss nach EN 148-1, universell bei allen Atemschutzgeräten.

GESICHTSSTÜCK IN SILIKON

Garantiert Leistung und Dauer.



VISOR

Optische Klasse 1 (EN 166), erlaubt ein Panoramasisichtfeld ohne optische Verzerrungen. Eine Verglasende Behandlung auf seiner Oberfläche macht es kratzfest.



BLS 5000 SERIE

WIEDERVERWENDBAR VOLLMASKEN

MATERIALIEN

GESICHTSSTÜCK BLS 5400	Silikon
GESICHTSSTÜCK BLS 5150	Thermoplastisches Elastomer (TPE)
MASKENKÖRPER	Silikon
VISIER	Polycarbonat (PC) + Verglasung
FILTERHALTER	Polyamid (PA)
GURT	EPDM

Alle Bestandteile der Maske, die in Berührung mit dem Gesicht der Trägers kommen, sind NICHT aus Naturkautschuk LATEX

TECHNISCHE DATEN

ARTIKEL	GESICHTSSTÜCK	KLASSE	OPTISCHE KLASSE EN 166	FILTERSITZ	NPF (Partikelfilter und Kombierter Filter)	NPF (Gasfilter)
BLS 5400	Silikon	3	1	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV
BLS 5150	Thermoplastisch	3	1	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV

(TLV) Arbeitsplatzgrenzwert (NPF) Nominaler Schutzfaktor

TRANSPORT

ARTIKEL	KOD	GEWICHT (g)	ANZAHL / TASCHE	ANZAHL / KARTON	KARTON GEWICHT (Kg)
BLS 5400	8001039	540	1	4	3,46
BLS 5150	8001035	530	1	4	3,42

LAGERUNG

DAUER	10 Jahre/5 Jahre (Thermoplastisch)
TEMPERATUR	-10°C/+50°C
RELATIVE FEUCHTIGKEIT	80% max

ZERTIFIZIERUNG

Einweg BLS Masken sind:

- Befolgen Sie die Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstung)
- Als persönliche Schutzausrüstung der 3. Kategorie zertifiziert, mit Übereinstimmung mit den EN 140:1998 Standards
- Sie sind zertifiziert und geprüft nach Modul D bei Italcert S.r.l. (Benannte Stelle Nr. 0426)
- Mit CE markiert

Das BLS Management System ist mit ISO 9001 zertifiziert.

BLS 5000 SERIE

WIEDERVERWENDBAR VOLLMASKEN

VERFÜGBARE PRODUKTE



Vollmasken
BLS 5400 - BLS 5150

KOMPATIBLER PRODUKTE



Filter
BLS 400 Serie

PRODUKTE MIT DEM GLEICHEN ANSCHLUSS



Halbmaske
BLS SGE46



Vollmasken
BLS 3150 - BLS 3150V

AUSWAHLHILFE

GUMMIABDICHTUNG

- Talkum Duft
- Fühlt sich angenehm

SILIKONABDICHTUNG

- Mechanisch-, Wärme- und Chemisch- Belastungsbeständiger
- Unverformbar durch Zeit und stabiler unter UV-Strahlung

VOLLMASKE VS HALBMASKE

- Höherer TLV
- Schützt vor Staub, Splitter, mechanischen Stöße und Chemikalien
- Passt gut zu auch höheren als 300 gr Filtern

WICHTIG

BLS ist nicht verantwortlich, direkt oder indirekt, über die falsche oder unpassende Verwendung nicht nur der Produkten als auch der zugehörigen Gebrauchsanweisungen. Der Gebraucher ist die einzige Verantwortlicher bei der Entscheidung der tauglichen Produkte für die benötigte Benutzung.