

BLS CLASSIC 130BS



FILTRIERENDE FORMMASKEN

Die klassischen Filtermasken der Serie BLS 130BS in Becherform sind als FFP3 R D klassifiziert und verfügen über verstellbare elastische Bänder und eine vollständige Dichtung.



BESCHREIBUNG

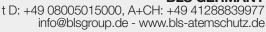
Die Filtermaske BLS 130BS ist als FFP3 R D klassifiziert: Sie hat daher den Dolomitstaub-Test bestanden, was für hohe Filterleistung und längere Lebensdauer der Maske steht. Sie darf auch für mehr als eine Arbeitsschicht wiederverwendet werden. Die Maske verfügt über eine weiche Dichtung entlang des gesamten Umfangs und verstellbare elastische Bänder.

NASENBÜGEL

Der Nasenbügel befindet sich innen zwischen den Schichten des Filtermaterials und hat keinen direkten Kontakt zum Gesicht.

AUSATEMVENTIL

Das Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand und die Feuchtigkeit im Inneren der Filtermaske und erhöht so den Tragekomfort für den Benutzer.





BLS CLASSIC 130BS



FILTRIERENDE FORMMASKEN

MATERIALIEN

NASENBÜGEL Verstärktes Polypropylen (PP) VENTIL Polypropylen (PP); Polyisopren

DICHTUNG Geschäumtes Polymer FILTERMATERIAL Polypropylen (PP)

BÄNDER Synthetisches Polyisopren
HAKEN BÄNDER Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)

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

TECHNISCHE DATEN

ARTIKEL	KOD	SCHUTZSTUFE	FPN	VENTIL	BÄNDER
BLS 130BS	8101084	FFP3 R D	50*TLV	✓	Einstellbar

((R) Reusable (TLV) Threshold Limit Value (FPN) Nominal Protection Factor (D) The product passed Dolomite test, simulates a heightened level of solid particles

TRANSPORT

ARTIKEL	KOD	GEWICHT (g)	MENGE/BOX	MENGE/KARTON	GEWICHT KARTON (Kg)	MENGE/PALETTE
BLS 130BS	8101084	20	5	60	2,40	1.440

LAGERUNG

DAUER 10 Jahre TEMPERATUR +5°C / +40°C

RELATIVE FEUCHTIGKEIT <60%



BLS CLASSIC 130BS



FILTRIERENDE FORMMASKEN

VERFÜGBARE PRODUKTE



Verstellbare Bänder mit Ventil BLS 130 BS

ZERTIFIZIERUNG

Einweg BLS Masken sind:

- Befolgen die entsprechenden Anforderungen der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstung)
- Sind als persönliche Schutzausrüstung der 3. Kategorie zertifiziert, mit Übereinstimmung mit den EN 149:2001+A1:2009 Standards
- Sind zertifiziert und geprüft nach Modul D bei Italcert S.r.I. (Persönliche Schutzausrüstung)
- Sind mit CE markiert

Das BLS Management System ist mit ISO 9001 zertifiziert.

ANWENDUNGSBEREICHE

BLS 130BS-Filtermasken eignen sich zum Schutz vor Staub, Fasern und Dämpfen giftiger Partikel in Konzentrationen bis zu 50 x TLV (FPN). Einige Beispiele: Schweißrauch, Exposition gegenüber Metallstaub, Siliziumdioxid, Asbestfasern, Hartholz und allen giftigen Substanzen in fester Form. Die Atemschutzmaske eignet sich auch zur Verringerung des Infektionsrisikos bei Exposition gegenüber Viren und Bakterien. Die vollständige Abdichtung und die verstellbaren elastischen Bänder gewährleisten eine optimale Passform im Gesicht und somit maximalen Schutz.

WICHTIG

BLS ist nicht verantwortlich, direkt oder indirekt, für die falsche oder unpassende Verwendung nicht nur der Produkte, sondern auch der zugehörigen Gebrauchsanweisungen. Der Anwender ist der einzige Verantwortliche bei der Entscheidung über den Einsatz der Produkte für die benötige Anwendung.