

Distributor pure11



Filtrierende Formmaske FFP3 R D, BLS Zer0 31C

pure¹¹-Nr.: 1103488, Marke: Distributor pure11

Eigenschaften

- Marke: Distributor pure11
- Art des Mundschutzes: Reinraum-Mundschutz
- Gebrauch: Einweg
- Fixierung: mit Kopfband
- Verpackungsform: einzeln verpackt
- Anzahl in kleinster Unterverpackung: 1
- Materialzusammensetzung: Mischmaterial

Empfohlene Reinraumklassen

ISO 8|9

GMP C|D

Material

-

Verpackung

- 60STK

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1103488, Filtrierende Formmaske FFP3 R D, BLS Zer0 31C

Fixierung: mit Kopfband / VE: 60STK

BLS Zer0 SERIE

FILTRIERTENDE FORMMASKEN

Die neue Serie der BLS Formmasken wurde entworfen, um Ihnen beides zu bieten: Maximalen Schutz und maximalen Komfort. Sie verfügen über einen oberen Micronetz, der die Stoffverstopfung und die Aufsagung von Flüssigkeiten verhindert und die Maskendauer verlängert. Hervorragende Atmungsaktivität (das Verhältnis der Übertragung von Wasserdampf durch das Material ist 4500 g/m²*24 Stunden).

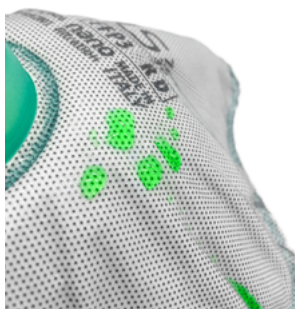


ANATOMIC

Die spezielle Form und die elastischen Kopfbänder ermöglichen eine einfache und zuverlässige Anpassung an alle Gesichtsformen. Die BLS Zer0 30 bietet ein hervorragendes Gesichtsfeld und eine hohe Kompatibilität mit Brillen.

ÄUSSERE SCHUTZSCHICHT

Gewährleistet den Schutz vor Schmutz, Staub und Flüssigkeiten und reduziert die damit verbundene mechanische Belastung und mögliche Beschädigung des Filtermaterials. Das verlängert und bewahrt die Filterwirkung.



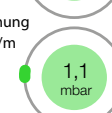
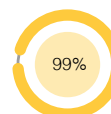
SCHUTZ

Besser als P3



GESETZGEBUNG

*BLS Zer0



Einatmung
95 l/m

Ausatmung
160 l/m

ATEMWIDERSTAND

Besser als P1



* getestet von BLS Lab

BLS Zer0 SERIE

FILTRIERENDE FORMMASKEN

MATERIALIEN

BÄNDER	Geschweißte, thermoplastische Elastikbänder (TPE)
NASENKLEMMER	Im Inneren Polypropylen (PP) mit wärmebehandelten Metall
VENTIL	Polypropylen (PP); Gummi
DICHTUNG	Geschäumter Polymersstoff mit Polyester Textilstoff (PES)
FILTERMATERIAL	Polypropylen (PP)
SCHÜTZENDE SCHICHT	Polyethylen (PE)
SCHICHT mit AKTIVKOHLE	Polyester (PES)

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	AKTIVKOHLE	BÄNDER	DICHTUNG
BLS Zer0 30 NV	8006334	FFP3 R D	50*TLV			Geschweißt	Teilweise
BLS Zer0 30	8006332	FFP3 R D	50*TLV	✓		Geschweißt	Teilweise
BLS Zer0 30 C	8006333	FFP3 R D	50*TLV	✓	✓	Geschweißt	Teilweise
BLS Zer0 31	8006335	FFP3 R D	50*TLV	✓		Geschweißt	Komplett
BLS Zer0 31 C	8006336	FFP3 R D	50*TLV	✓	✓	Geschweißt	Komplett

(NR) Nicht wiederverwendbar, max. 8 Stunden (R) Wiederverwendbar (TLV) Arbeitsplatzgrenzwert

(AKTIVKOHLE) Geeignet gegen Gase und Dämpfe, die organisch sind wie auch säurehaltig mit Konzentration niedriger als TLV (FPN) Nominaler Schutzfaktor

(D) Das Produkt hat den Dolomite Test erfolgreich absolviert, simuliert erhöhte Stufe von Feststoffteilchen

TRANSPORT

ARTIKEL	KOD	GEWICHT (g)	ANZAHL/BOX	ANZAHL/KARTON	KARTON GEWICHT (Kg)	ANZAHL/PALETTE
BLS Zer0 30 NV	8006334	15	10	120	3,15	3840
_einzelverpackt	8006339	17	10	120	3,51	3840
BLS Zer0 30	8006332	18	10	120	3,74	3840
_einzelverpackt	8006337	20	10	120	4,1	3840
BLS Zer0 30 C	8006333	20	10	120	3,92	3840
_einzelverpackt	8006338	22	10	120	4,28	3840
BLS Zer0 31	8006335	20	10	120	3,74	3840
_einzelverpackt	8006340	22	5	60	2,9	1920
BLS Zer0 31 C	8006336	22	10	120	4,1	3840
_einzelverpackt	8006341	24	5	60	3,09	1920

LAGERUNG

DAUER	10 Jahre/5 Jahre (Modelle mit Aktivkohlefilter)
TEMPERATUR	+5°C/+40°C
RELATIVE FEUCHTIGKEIT	<60%

BLS Zer0 SERIE

FILTRIERENDE FORMMASKEN

VERFÜGBARE PRODUKTE



BLS Zer0 30 NV



BLS Zer0 30



BLS Zer0 31



BLS Zer0 30C



BLS Zer0 31C

ZERTIFIZIERUNG

BLS Atemschutzmasken sind:

- zertifiziert nach der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen)
- zertifiziert als PSA der Kategorie III, in Übereinstimmung mit der harmonisierten Norm EN 149:2001+A1:2009
- zertifiziert und kontrolliert nach Modul D durch Italcert S.r.l. (Benannte Stelle n°0426)
- CE-gekennzeichnet

Das Managementsystem von BLS ist nach ISO 9001 zertifiziert

AUSWAHLHILFE

SCHÜTZENDE SCHICHT _ ALLE MODELLE

- Die äußere Schutzschicht macht die ZERO Maske nutzfähig in stark verschmutzten Umgebungen (Bsp. tragen von Handschuhen)

KEIN VENTIL _ BLS Zer0 30 NV

- Schützt ebenfalls den Benutzer vor der Umwelt
- Ideal einsetzbar in der Medizin und der Lebensmittelindustrie, wie auch in jedem Bereich, in dem man die Kontamination des Maskenträgers vermeiden muss

AKTIVKOHLE _ BLS Zer0 30 C / BLS Zer0 31 C

- Geeignet gegen Gase und Dämpfe, die organisch sind wie auch säurehaltig mit Konzentration niedriger als TLV

VOLLSTÄNDIGE DICHTUNG BLS Zer0 31/BLS Zer0 31 C

- Garantiert die perfekte Passform für alle Gesichtsformen und Größen
- Macht das Produkt strapazierfähiger
- Weicher und kratzfester Stoff

WICHTIG

BLS lehnt jede Verantwortung, direkt oder indirekt, aus dem Missbrauch von Geräten und Anleitungen ab. Der Benutzer ist für die Feststellung der Eignung des Produkts für die vorgesehene Anwendung verantwortlich.