

Mit Sicherheit.

Datenblatt Halbmaske 620N

Bezeichnung: Halbmaske 620 N EN 140 mit Rundgewindeanschluss

Atemanschluss für Atemschutzgeräte

Beschreibung: Maskenkörper aus Naturgummimischung (N) bedeckt Nase,

Mund und Kinn

Artikel-Nummer: 913503

Verwendung: - In Verbindung mit Atemfilter als Filtergerät

- In Verbindung mit Druckluft-Schlauchgerät als Isoliergerät

Rundgewinde-Anschlussstück mit Einatemventil, vorne, zwei seitlich liegende Ausatemventile und daran befestigter Rollzug-Bänderung mit stufenlos verstellbaren Bandschiebern

Funktion: Die Einatemluft strömt durch das Einatemventil zu den Atemwegen.

Die Ausatemluft gelangt durch zwei Ausatemventile direkt ins Freie.

Normen: DIN EN 133 Atemschutzgeräte - Einteilung

DIN EN 140 Atemschutzgeräte - Halbmasken und Viertelmasken

Materialien: Maskenkörper N Naturkautschuk-Mischung, schwarz

Bänderung N Reingummi, schwarz

Anschlussstück Polyethylen Dichtring/E-Ventilsitz Gummi Einatemventilscheibe Silikon Ausatemventil-Gehäuse Polyamid Ausatemventil-Schraubring Polvamid Ausatemventilscheibe Gummi Ausatemventil-Schutzkappe Polyethylen Polypropylen Bandschieber Polyamid Spannband Schwitzwasserschwamm Viskose

Abmessungen: ca. 105 x 130 x 120 mm (Maße der Faltschachtel)

Gewicht: ca. 180 Gramm

Lagerfähigkeit: Gereinigte und getrocknete Masken können in staubdichten Schränken

oder speziellen Tragedosen (s. Zubehör) aufbewahrt werden. Es ist darauf zu achten, dass keine Zug- oder Druckbeanspruchungen auftreten, um bleibende Verformungen und Rissbildungen zu vermeiden. Räume, in denen Masken gelagert werden, müssen kühl und trocken sowie frei von Gasen und Dämpfen sein. Starker Lichteinfall, direktes Sonnenlicht und

Wärmestrahlungsquellen sind zu meiden.

Stand 07.2023 – Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte.



Mit Sicherheit.

Datenblatt Halbmaske 620N

Gebrauchsdauer: Es dürfen nur vorschriftsmäßig gewartete Halbmasken eingesetzt werden.

Vor dem Anlegen ist grundsätzlich zu überprüfen, ob der Dichtring im

Anschlussstück korrekt einliegt.

Verwendungshinweise: Die Benutzung von Atemfiltern setzt eine Grundsachkenntnis über Funktion

und Handhabung von Atemschutzgeräten voraus. Informationen hierzu findet man in den Berufsgenossenschaftlichen Vorschriften und Regeln,

insbesondere in der DGUV Regel 112-190.

Der Einsatz von Atemschutzgeräten bedeutet im Allgemeinen eine

zusätzliche Beanspruchung für die atemschutzgerättragende Person.

Die meisten Atemschutzgeräte machen die arbeitsmedizinische Vorsorge gemäß "Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge" (ArbMedVV)

erforderlich.

Beschädigte Masken dürfen nicht verwendet werden.

Vorschriften / Regeln: Verordnung (EU) 2016/425 über persönliche Schutzausrüstungen

PSA-Benutzungsverordnung (PSA-BV)

Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV)

BGV A1 Berufsgenossenschaftliche Vorschrift für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit - Unfallverhütungsvorschrift - Grundsätze der Prävention

DGUV Regel 112-190 Berufsgenossenschaftliche Regeln für Sicherheit und

Gesundheit bei der Arbeit - "Benutzung von Atemschutzgeräten"

Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) mit zugehörigen Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS), insbesondere TRGS 402 "Ermitteln und Beurteilen der Gefährdungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen: Inhalative Exposition"

und weitere Technische Regeln für Gefahrstoffe.



Mit Sicherheit.

Datenblatt Halbmaske 620N

Bestellangaben:	Artikel-Nummer	Beschreibung
	913503	Halbmaske 620N
	000000	Confiler 40A
	920000	Gasfilter 19A
	920001	Gasfilter 19B
	920002	Gasfilter 19E
	920003	Gasfilter 19K
	924000	Kombinationsfilter 39 ASt
	924002	Kombinationsfilter 39 BSt
	924003	Kombinationsfilter 39 ESt
	924004	Kombinationsfilter 39 KSt
	924100	Kombinationsfilter 40 Ast
	924110	Kombinationsfilter 45 ABSt
	929005	Filteraufnahme 5570/35
	929006	Filteraufnahme 5570/70
	929105	Grobstaubvorfilter 35/70 Partikelfilter 24 P2
	922300	Partikelfilter 25 P3
	922350 922404	Partikelfilter 30 P3
	200525	Partikelfilter 30 P3 Plus
	920600	Gasfilter 66 A
	920601	Gasfilter 66 B
	920603	Gasfilter 66 K
	920650	Gasfilter 67 ABEK
	924300	Kombinationsfilter 80 Ast
	924301	Kombinationsfilter 80 BSt
	924350	Kombinationsfilter 80 ABEKSt
	924400	Kombinationsfilter 81 ASt
	924406	Kombinationsfilter 81 ABSt
	924450	Kombinationsfilter 81 ABEKSt
	920850	Gasfilter 84 AX
	924702	Kombinationsfilter 86 AXSt

Stand 07.2023 – Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte.