

Technisches Datenblatt Druckluftschlauch für Atemschutzgeräte 20m

Best.-Nr.: 144 820

Produkt-Bezeichnung: Druckluftschlauch für Atemschutzgeräte 20m

Angewandte Norm: DIN EN 14593 und DIN EN 14594

Verwendung: Einzusetzen als Druckluftschlauch für Atemschutzgeräte, in Verbindung mit

Druckluftversorgungsteil AIRLINE FC 1002, AIRLINE AP 2002 und Strahlerschutzhelme

P4/C4.

Der Schutzumfang ist durch die Produktinformation, technische Normen und die jeweils

gültigen Anwendungsregeln bestimmt.

Beschreibung: Der Druckluftschlauch leitet die benötigte Atemluft von der Entnahmestelle zum

Atemschutzgerät. Für die Herstellung der Schlauchinnenschicht werden keine Atemluft

beeinflussenden Gefahrenstoffe verwendet.

Materialien: Druckluftschlauch EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Mischung)

(verstärkt durch synthetische Garne)

Schlauchhülsen Stah

Sicherheitskupplung Stahl verchromt Sicherheitsnippel Stahl verchromt

Gewicht: ca. 5100 g **Betriebsdruck:** max. 10 bar

Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +120°C

Kennzeichnung: Markenzeichen des Herstellers (LOGO)

Produkt-Bezeichnung

gültige Norm

Herstellungsjahr und -monat

Handhabung: Druckluftschlauch für Atemschutzgeräte erst unmittelbar vor Gebrauch aus dem

Aufbewahrungsbehältnis nehmen und gemäß Informationsbroschüre des Herstellers

einsetzen.

Bereithaltung: Raumtemperatur. Vor Kälte, Hitze und Feuchtigkeit schützen.

Tel.:

Fax:

Warnhinweis: Informationsbroschüre des Herstellers beachten!

Verwenderhinweise: Die EKASTU Safety GmbH garantiert die angegebene Leistung nach Klasse und Typ.

Es ist zu beachten, dass Labortestwerte erheblich von denen, die in der Praxis erreicht werden, abweichen können. Der Verwender muss alle Gebrauchsinformationen lesen

und verstehen. Benutzen Sie das Atemschutzgerät ausschließlich gemäß der Informationsbroschüre, den jeweils geltenden gesetzlichen Regeln und den

Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaften insbesondere die Einsatzregeln gemäß DGUV Regel 112-190 bzw. DIN EN 529 "Atemschutzgeräte - Empfehlungen

für Auswahl, Einsatz, Pflege und Instandhaltung - Leitfaden".

+49/7151/975099-0

+49/7151/975099-30

www.ekastu.de