



Pressemitteilung Press Release

077/2018 – März 2018

Seite 1

Der Lebensretter in der Tasche

Das Druckluft-Fluchtgerät SEKUR CAP SNC 15 EEBD, des Herstellers EKASTU Safety, ist ein Gerät, das für die Flucht aus einem Gefahrenbereich einzusetzen ist.

Die gesamte Ausrüstung befindet sich bei Nichtbenutzung in einer robusten roten Umhängetasche, die schnell anzulegen ist und vor der Brust getragen wird.

In dieser Tasche finden sie eine schwer entflammable Haube vor. Diese bietet ein großes Sichtfeld und kann, dank einer elastischen Halsmanschette, komfortabel über den Kopf gezogen werden. Das integrierte Konstant-Flow-Ventil sorgt für eine kontinuierliche Belüftung des Inneren der Haube mit frischer Atemluft. Diese wird durch eine 3 l Druckluftflasche, die sich ebenfalls in der Tasche befindet, bereitgestellt. Durch ein, in der Tragetasche eingearbeitetes Sichtfenster, kann der Füllstand der Stahlflasche auf einen Blick abgelesen werden. Wird der Mindestdruck unterschritten, wird der Träger des Druckluft-Fluchtgeräts SEKUR CAP durch einen deutlich hörbaren Pfeifton gewarnt, wobei die Einsatzdauer ca. 15 Minuten beträgt.

Wird die Umgebungsluft unerwartet durch toxische Gase oder Dämpfe oder gegebenenfalls durch Rauch verunreinigt, schenkt ihnen dieses Gerät, durch die 600 l Atemluft, welche über die Druckluftflasche bereitgestellt werden, wertvolle Zeit um die Gefahrenzone zu verlassen.

Die Druckluftflasche ist mit einem Spezialventil ausgestattet, das über den Reißverschluss der Tragetasche verplombt ist. Wird der Reißverschluss geöffnet, öffnet sich automatisch das Ventil und der Luftstrom setzt ein. Über einen blauen Verbindungsschlauch wird die Atemluft von der Stahlflasche in die Haube geleitet. Die Haube sollte somit schleunigst nach Betätigung des Reißverschlusses aufgesetzt werden.

Das SEKUR CAP ist ideal für die Flucht aus sauerstoffarmer Umgebungsatmosphäre. Auch wenn die Konzentration von Schadstoffen den Grenzwert für den Einsatz von Filtergeräten übersteigt, unterstützt sie das SEKUR CAP aus der Gefahrensituation zu entkommen. Mit diesem Fluchtgerät sind Anwender auf der sicheren Seite, da sowohl Sauerstoffmangel, als auch Filter Grenzwertüberschreitungen für Schadstoffe, in Notfallsituationen, nur schwerlich auszumachen sind.

Eine arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchung nach G 26 ist für den Einsatz dieses Druckluft-Fluchtgeräts nicht erforderlich.

Natürlich entspricht das Druckluft-Fluchtgerät SEKUR CAP SNC 15 EEBD der gültigen Norm DIN EN 1146:2005. Darüber hinaus ist das SEKUR CAP nach SOLAS/RINA geprüft und zugelassen und eignet sich somit auch optimal für die Schifffahrt.



Best.-Nr. 455 915

**Fordern sie gerne unseren aktuellen Katalog an.
Bei weiteren Fragen helfen Ihnen die geschulten Berater des Herstellers
EKASTU Safety jederzeit weiter.**



www.ekastu.de, info@ekastu.de

Infoline: 07151/975099-15

oder

www.ekastu.li, info@ekastu.li

Infoline: +423 380 06 06