



Prymos Feuerlöscher-Spray Fahrzeuge, Inhalt 600 ml, Brandklasse A, B

Artikel-Nr.: VB-02210

Hersteller: Prymos

Der PRYMOS Feuerlöschspray Fahrzeuge ist ein betriebsfertiges Löschgerät für den Arbeitstemperaturbereich von -15 °C bis +60 °C.



Der PRYMOS Feuerlöschspray "Fahrzeuge" ist ein betriebsfertiges Löschgerät für den Arbeitstemperaturbereich von -15 °C bis +60 °C. Dadurch kann es problemlos in Auto, Wohnwagen oder Garage gelagert werden. Es hat die Ausmaße einer handelsüblichen Spraydose und kann daher ohne großen Aufwand im Kofferraum platziert werden, oder mit Hilfe einer Halterung an einer markanten Stelle (Erste Hilfe Box usw.) in Garage, Wohnwagen, Wohnmobil angebracht werden. So ist der Feuerlöscher genau dort griffbereit, wo Brände am ehesten entstehen können. Im Brandfall ist der Betroffene dadurch schnell in der Lage, gegen das Feuer vorzugehen. Er verliert keine wertvollen Sekunden mit der Suche bzw. mit dem herbei Holen eines Feuerlöschgerätes.

Die Löschkraft eines Löschsystems wird wesentlich durch das verwendete Löschmittel und die Sprühtechnik bestimmt. Im PRYMOS Feuerlöscher "Fahrzeuge" kommen Hochleistungsschäume zum Einsatz. Dies sind wässrige Lösungen, sogenannte Aqueous Film-Forming Foams (AFFF). Beim Ausbringen des Löschmittels durch die Sprühstrahldüse wird ein Schwertschaum erzeugt, dessen feuerlöschende Wirkung auf Wärmeentzug und der erstickenden Löschwirkung durch Trennen der Reaktionspartner beruht.

Mit dem PRYMOS Feuerlöschspray "Fahrzeuge" können Feststoffbrände und Flüssigkeitsbrände (außer Fett und polaren Lösungsmitteln > Alkohol & Ketone) gelöscht werden. Die imprägnierende Wirkung des filmbildenden Wirkstoffes kann als Hitzeschutz eingesetzt werden. Heiße Oberflächen können durch die kühlende Wirkung auf ein, für den Menschen, erträgliches Maß gebracht werden.

Vorteile

einsetzbar wie ein Spraydose
dadurch niedrige Hemmschwelle für den Einsatz
Wartungsfreiheit

Prymos Feuer Löschspray "Fahrzeuge" ist für das Löschen von
Bränden von KFZ. Erstickt Motor-, Reifen- und
Innenraumbrände.

Durchmesser: 74 mm

Höhe: 280 mm

Inhalt (Netto): 600 ml

Druck (bei 20 °C): ca. 9,5 bar (0,9 MPa) ± 5 %

Wurfweite: ca. 3,5 m

Sprühzeit: ca. 20 s

Treibmittel: Stickstoff

Löschmittel: PM f-15 Schaumlöschmittel (AFFF)

Arbeitstemperatur: -15 °C bis 60 °C

Mindesthaltbarkeit: 3 Jahre, siehe Haltbarkeitsdatum am
Löscherboden

Gewicht: ca. 850 g

zertifiziert nach DIN SPEC 14411

UN-Nummer: UN1950,2.2, 5A, IATA 2.2

Der PRYMOS Feuerlöscher - Auto ist für Fettbrände nicht
geeignet.