

Technisches Datenblatt



www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 - 52010 Corsalone (AR) - Italy - info@emme-italia.com - Tel. +39.0575.511320

Altre sedi in Italia : Bergamo - Milano - Padova - Torino - Roma - Palermo - Cagliari - P.IVA/ C.F. 11208251006 - R.E.A. AR-159122

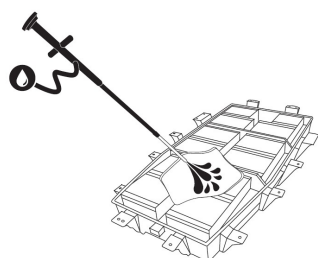
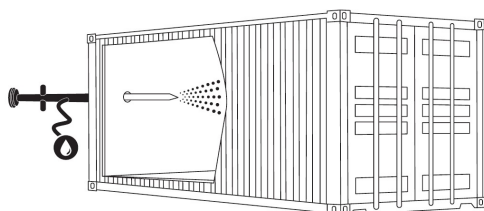
WASSERNEBEL-LANZE UND -HAMMER SET

Code : 2931-40

Die Wassernebellanze und der Hammer sind so konstruiert, dass sie die Anforderungen der SOLAS II-2/10.7.3-Vorschriften zum Löschen von Bränden in geschlossenen Räumen, wie z. B. Containerbränden, erfüllen.

Die Lanze ist aber auch ideal, um die Lithiumbatterien von Elektroautos zu fluten und sie im Brandfall zu kühlen. Diese Lösung zur Erzeugung von Wassernebel in engen Räumen ist einfach einfach zu handhaben und gleichzeitig sehr effektiv. Die Verwendung von Lanze und Hammer ist dank der mitgelieferten Bedienungsanleitung sehr einfach.

HINWEIS: Gemäß den Vorschriften müssen Schiffe, die am oder nach dem 1. Januar 2016 gebaut wurden und für die Beförderung von Containern auf oder über dem freiliegenden Deck ausgelegt sind, mit mindestens einer Wassernebel-Lanze ausgestattet sein.



TECHNISCHE DATEN

Lanzenmaterial: Schaft aus SS 304, obere Auskleidung aus PE zur Vermeidung von Stromschlägen

Lanzenlänge: Schaft von 500 mm bis zu max. 1350 mm

Düse: Edelstahl 316

Betriebsdruck und Menge: ca. 90 l/min bei 8 bar

Kugelhahn: Edelstahl

Hammerschläge: 45#

(Vernickelung auf der Oberfläche)

Länge des Hammers: 478 mm

Hammergewicht : 2,5 Kg

Größe der Spitze : Ø 19 mm, Tiefe 77 mm

File name	Type of document	Model	Date	Rel.	Check	Rev.	Pag.
st_set lancia water mist	Data sheet	2931-40	04/09/2024	M.R		1	1/1