



22094 : Tragbarer Feuerlöscher, 9 L Schaum



BESONDERES CLIP

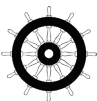


- **ZYLINDER**
Hergestellt aus hochfestem legiertem Stahl, 3 Stück gezogen, mit Clip; außen pulverbeschichtet Farbe Rot Ral 3000.
- **LÖSCHMITTEL**
Schaumbildner auf Wasserbasis..
- **TREIBMITTEL**
Entfeuchtete Luft oder Stickstoff (N₂).
- **VENTIL**
M. 30x1,5, Messinggehäuse, Hebel mit grüner Ral 6029-Lackierung.
- **UNTERSTÜTZUNG**
Brandschutzklasse A B F
(Feststoffe, brennbare Flüssigkeiten, Speiseöle).

Hinweis: Bild zu Illustrationszwecken, das gekaufte Produkt kann vom Foto abweichen

9 Liter Schaumlöscher, Betriebstemperatur 0°C bis +60°C, hergestellt in Übereinstimmung mit **UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005)**, zugelassen nach der Schiffsausrüstungsrichtlinie **MED 2014/90/EU**, zertifiziert in Übereinstimmung mit der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU. Feuerlöscher, die in Übereinstimmung mit der Produktionskontrolle nach **EN 3-10** hergestellt werden. Alle Feuerlöscher sind freiwillig mit einer vom Bureau Veritas Italien garantierten Produktqualitätskontrolle zertifiziert. Kann an stromführenden elektrischen Geräten bis zu 1.000 V in einem Mindestabstand von 1 Meter verwendet werden.

ZUGELASSENER/ZERTIFIZIERTER FEUERLÖSCHER:



**BRAN-
DKLASSEN:**



43



233



40

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22094_Libretto tecnico_DE	Technisches Handbuch	22094	10/05/2024	M.R		1	1/3

22094 : Tragbarer Feuerlöscher, 9 L Schaum

- **INSTALLATION**
- **VERWENDUNG**
- **WARTUNG**

Die Installation und die Kontroll- und/oder Wiederherstellungsarbeiten des Feuerlöschers müssen von einem qualifizierten Techniker und unter Einhaltung der geltenden Vorschriften durchgeführt werden. Der Techniker muss eine jährliche Überprüfung des Innendrucks und anschließend alle weiteren Schritte während der Lebensdauer des Feuerlöschers durchführen.

Jegliche Manipulationen oder Eingriffe durch nicht qualifiziertes Personal führen zum Erlöschen der Produktgarantie. Es wird empfohlen, den Feuerlöscher möglichst an einem trockenen, wettergeschützten Ort aufzustellen.

Für Installation, Betrieb und Wartung siehe Dokument: PSP_1_TED

TECHNISCHE DATEN

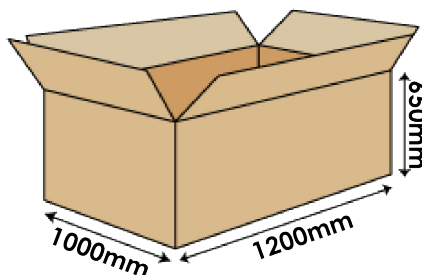
BRANDKLASSEN	43 A 233 B 40 F
LÖSCHMITTEL	Schaum EWAB15 (2 % SC-6 + 10 % Inilam AX + 88 % *Wasser) (*Hyperfiltriertes Wasser mit Osmoseverfahren)
PROPELLENT	Entfeuchtete Luft oder Stickstoff (N ₂), 15 Bar bei 20°C
TEMPERATURBEREICH	0°C / +60°C
NOMINAL-GEWINN	9 Liter
GESAMT-GEWICHT	~ 14,0 Kg
ABMESSUNGEN	Höhe (Basis - Ventil) 635 +/- 5 mm Breite (Behälter) 170 +/- 2 mm
SPRITZE	~ 62,1 s
ANZUGSDREHMOMENT DER ARMATUR	Min 45 Nm, Max 68 Nm
BEHÄLTERPRÜFDRUCK	PT 27 bar
BEHÄLTERVOLUMEN	10,7 L.
SICHERHEITSVORRICHTUNG	zwischen 20 und 26 bar
BEHÄLTERMATERIAL	aus legiertem Stahl
BEHANDLUNG	Außen: Sandstrahlen und Pulverbeschichtung Ral 3000 - Innen: Kunststoffbeschichtung

VERPACKUNG

(Hinweis: Mengen und Abmessungen sind ungefähre Angaben und können sich ändern.)

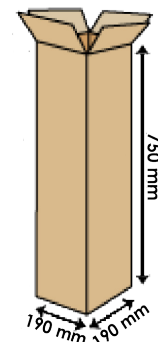
STANDARD

Maximal 40 Stück pro Palette
(40 Stück pro Karton, max. 1 Karton pro Palette)
Abmessungen der Palette 100x120x80(h) cm



AUF ANFRAGE: INDIVIDUELLE VERPACKUNG

- maximal 40 Stück auf einer Palette 100x120



VORSCHRIFTEN FÜR

Landtransport: ADR-Freistellung gemäß Vorschrift 594

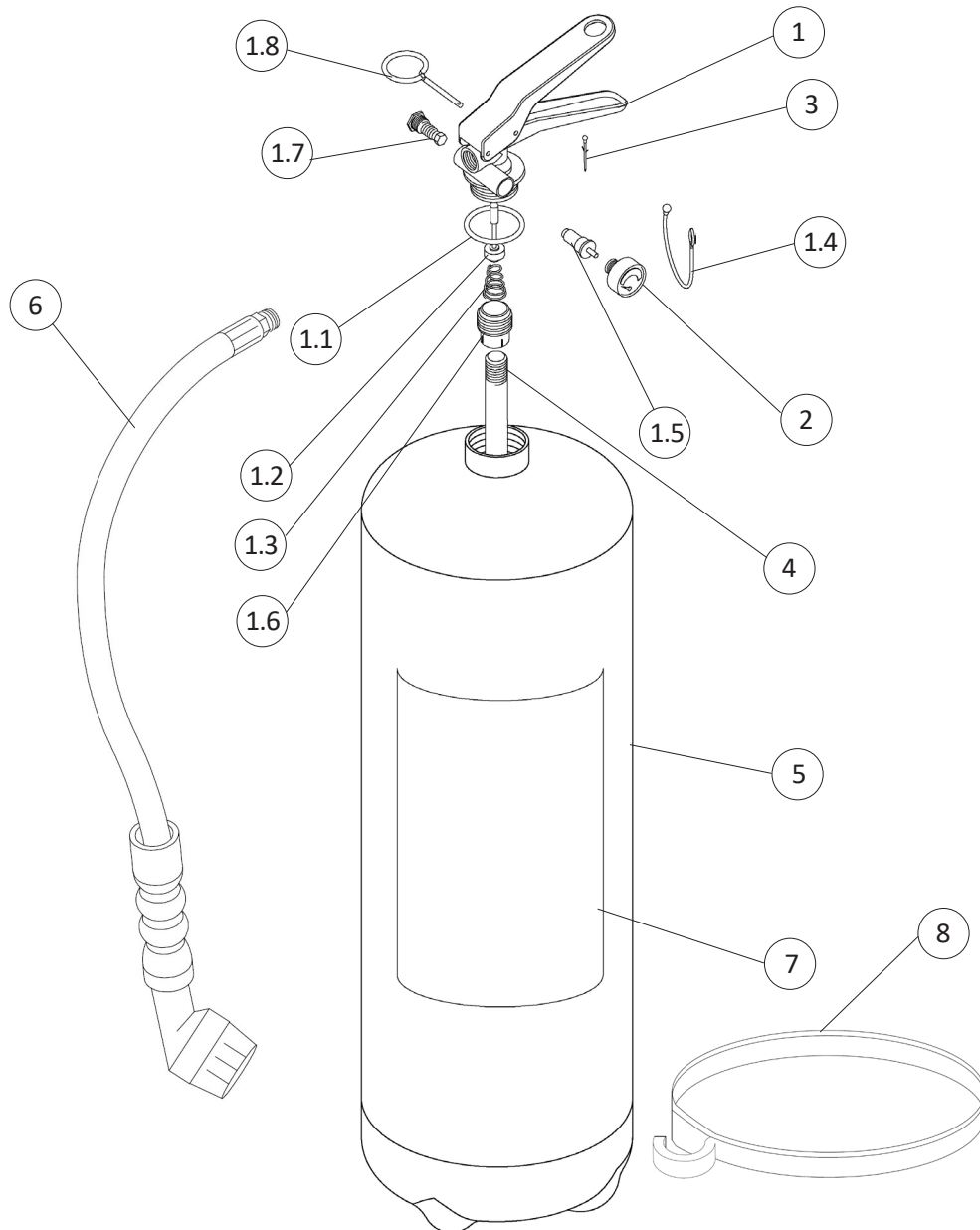
VERSAND

Beförderung auf dem Schiff : IMDG-Code - UN 1044 Klasse 2.2 Feuerlöscher

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22094_Libretto tecnico_DE	Technisches Handbuch	22094	10/05/2024	M.R		1	2/3

22094 : Tragbarer Feuerlöscher, 9 L Schaum

KOMPONENTEN- UND ERSATZTEILLISTE



Tisch 1

NUM.	BESCHREIBUNG	CODE
1	Ventil M. 30x1.5	0212FV
1.1	O-Ring Ventil	0201R
1.2	Ventilstößel	0242R
1.3	Innere Ventilsfeder	0251R
1.4	Sagola (schwarz)	0286N
1.5	Manometer-Regelventil	1163
1.6	Angelhalter	0253R
1.7	Sicherheitseinrichtung	0261R
1.8	Sicherheitsstift	0282-1
2	Manometer	1576
3	Sicherheitsstiftsiegel(grün)	0285

NUM.	BESCHREIBUNG	CODE
4	PVC-Angelrute	0155-1
5	Behälter	0111-2
6	Schlauch mit Düse	0293-6
7	Etikett	0077-1
8	Stoppschlauch mit Band	1907
OPTIONAL	Unterstützung für den Marineeinsatz, aus rot lackiertem Eisen	0318-1
OPTIONAL	Wandhalterung aus Stahl rot lackiert, für Behälter mit Clip	3036
	Nachfüllflasche (9-Liter-Flasche gebrauchsfertig)	2055-1

Die Ersatzkomponente (Ventil) unter Nr. 1 enthält bereits alle anderen unter 1.1 bis 1.8 aufgeführten Komponenten

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22094_Libretto tecnico_DE	Technisches Handbuch	22094	10/05/2024	M.R		1	3/3