



32094-1 : Tragbarer Feuerlöscher, 9 L Schaum



Clip Detail

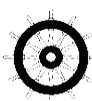


- **BEHÄLTER**
Hergestellt aus hochfester Stahllegierung, tiefgezogen, mit Clip außen pulverbeschichtet, Farbe Rot Ral 3000.
- **LÖSCHMITTEL**
Schaum auf Wasserbasis.
- **PROPELLENT**
Feuerlöscher mit Druckbeaufschlagung bei Verwendung mit internem Patrone mit 75 g CO₂-Flasche.
- **VENTIL**
M. 74x2, Aluminium, Schlagzeug.
- **UNTERSTÜTZUNG**
Brände der Klasse A B (Feststoffe, brennbare Flüssigkeiten).
- **HALTERUNG**
Wandbefestigung aus rot lackiertem Stahl, für Gehäuse mit Clips, geliefert Standard.

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

9-Liter-Schaumlöscher, zum Zeitpunkt des Einsatzes unter Druck stehend, Betriebstemperatur von +5°C bis +60°C, hergestellt nach der Norm EN 3-7, zugelassen nach der Schiffsausrüstungsrichtlinie MED 2014/90/EU, zertifiziert nach der Druckgeräterichtlinie PED 2014/68/EU. Feuerlöscher, die in Übereinstimmung mit der Produktionskontrolle nach EN 3-10 hergestellt werden. Alle Feuerlöscher sind freiwillig zertifiziert mit Produktqualitätskontrolle, garantiert durch Bureau Veritas Italien. 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

| File name | Type of document | Fire Extinguisher Model | Date | Rele. | Check | Rev. | Pag. |
|--------------------------|------------------|-------------------------|------------|-------|-------|------|------|
| 32094-1_Libretto tecnico | Libretto tecnico | 32094-1 | 08/03/2024 | M.R | | 2 | 1/3 |

32094-1 : 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 anderen während der Lebensdauer des Feuerlöschers vorgesehenen Schritte durchführen des Feuerlöschers.

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

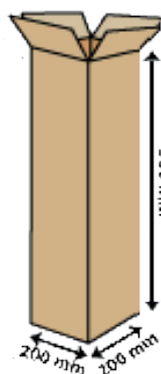
Für Installation, Betrieb und Wartung siehe Dokument: PSA_1_ITA

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| BRANDKLASSEN | 43 A 233 B |
| LÖSCHMITTEL | Schaummittel EWAB15 (1,5 % SC-6 + 7 % Inilam AX + 91,5 % Wasser) (*Hyperfiltriertes Wasser im Osmoseverfahren) |
| PROPELLENT | Innenpatrone mit 75 g CO ₂ |
| TEMPERATUR | +5°C / +60°C |
| NOMINAL-GEWINN | 9 Liter |
| GESAMT-GEWICHT | ~ 14,8 Kg |
| ABMESSUNGEN | Höhe 565 (Ventil) / 580 (Schlauch) +/- 5 mm Breite (Behälter) 182 +/- 2 mm |
| SPRITZE | ~ 52,1 Sekunden |
| ANZUGSDREHMOMENT DER ARMATUR | Min 40 Nm, Max 60 Nm |
| BEHÄLTERPRÜFDRUCK | PT 30 bar |
| BEHÄLTERVOLUMEN | 10,78 L. |
| SICHERHEITSVORRICHTUNG | zwischen 24 +/- 2 bar |
| BEHÄLTERMATERIAL | Legierter Stahl |
| BEHANDLUNG | Außen: Sandstrahlen und Pulverbeschichtung Ral 3000 - Innen: Kunststoffbeschichtung |

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

STANDARD
Maximal 30 Stück pro Palette
(Einzeln verpackt)
Abmessungen der Palette 100x120 cm



VORSCHRIFTEN FÜR Landtransport: ADR-Freistellung gemäß Vorschrift 594

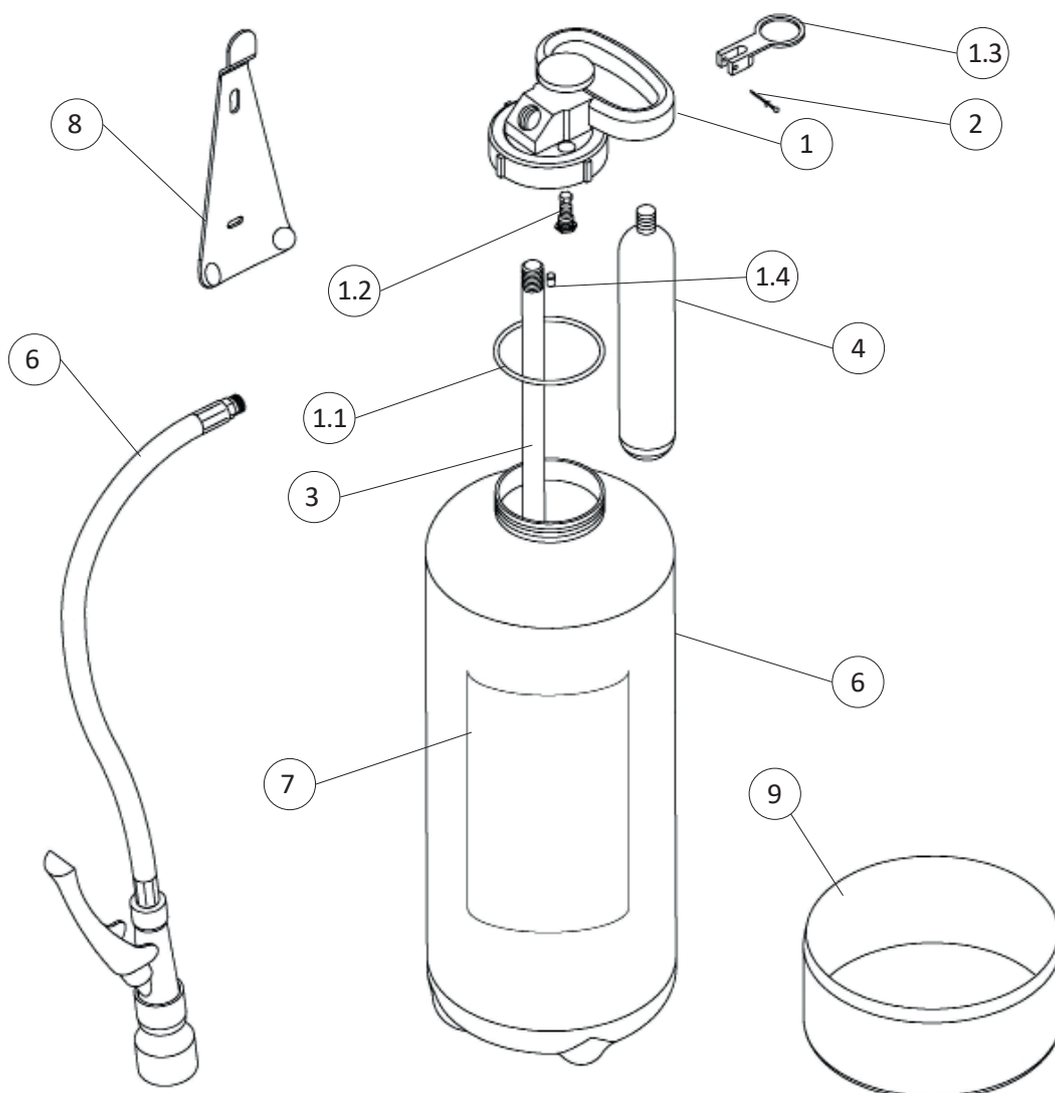
TRANSPORT

Beförderung auf See : IMDG-Code - UN 1044 Klasse 2.2 Feuerlöscher

| File name | Type of document | Fire Extinguisher Model | Date | Rel. | Check | Rev. | Pag. |
|--------------------------|------------------|-------------------------|------------|------|-------|------|------|
| 32094-1_Libretto tecnico | Libretto tecnico | 32094-1 | 08/03/2024 | M.R | | 2 | 2/3 |

32094-1 : Tragbarer Feuerlöscher, 9 L Schaum

KOMPONENTEN UND ERSATZTEILLISTE



Prospekt 1

| NUM. | BESCHREIBUNG | CODE |
|------|----------------------------|--------|
| 1 | Ventil M. 74x2 | 3008-2 |
| 1.1 | Ventil O-Ring | 0201-5 |
| 1.2 | Sicherheitseinrichtung | n.a. |
| 1.3 | Sicherheitsstecker | n.a. |
| 1.4 | Druckausgleichskappe | n.a. |
| 2 | Sicherheitsnadelverschluss | 0285 |
| 3 | PVC-Angelrute | 2180-1 |

| NUM. | BESCHREIBUNG | CODE |
|------|-----------------------------------|---------|
| 4 | 75 g CO2-Patrone. | 3029 |
| 5 | Behälter | n.a. |
| 6 | Schlauch mit Zapfpistole | 3014-3 |
| 7 | Etikett 32094-1 | 2247 |
| 8 | Stahlhalter für Gehäuse mit Clips | 3036 |
| 9 | Fussstand | n.a. |
| | Löschmittel (9 Liter PREMIX) | 2055-13 |

Das Ersatzteil (Ventil) unter Nr. 1 enthält bereits alle anderen Ersatzteile.
 "n.a." bedeutet, dass das betreffende Bauteil nicht als einzelnes Ersatzteil erhältlich ist.

| File name | Type of document | Fire Extinguisher Model | Date | Rele. | Check | Rev. | Pag. |
|--------------------------|------------------|-------------------------|------------|-------|-------|------|------|
| 32094-1_Libretto tecnico | Libretto tecnico | 32094-1 | 08/03/2024 | M.R | | 2 | 3/3 |