



21065-32 : Tragbarer Feuerlöscher, 6 kg ABC-Pulver



- **BEHÄLTER**
Edelstahl AISI 304, 3 Schichten, außen pulverbeschichtet, Farbe Rot Ral 3000.
- **LÖSCHMITTEL**
Pulver ABC - MAP 20 %.
- **PROPELLENT**
Entfeuchtete Luft oder Stickstoff (N₂).
- **VENTIL**
Amagnetic M. 30x1,5, Gehäuse aus Messing, Hebel aus rostfreiem Stahl, speziell für Feuerlöscher mit geringer magnetischer Leitfähigkeit.
- **UNTERSTÜTZUNG**
Brände der Klasse A B C (Feststoffe, brennbare Flüssigkeiten brennbare Gase).
- **HALTERUNG**
Wandhalterung für Ventil, pvc.

HINWEIS:
Feuerlöscher aus Komponenten mit geringer magnetischer Leitfähigkeit.

VIETATA LA RIPRODUZIONE

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

6 kg Pulverlöscher, Einsatztemperatur von -30°C bis +60°C, hergestellt nach UNI EN 3-7 (D.M. 7.1.2005), 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 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**



File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
21065-32_Libretto tecnico	Libretto tecnico	21065-32	15/03/2024	M.R		1	1/3

21065-32 : Tragbarer Feuerlöscher, 6 kg ABC-Pulver

- **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.

Informationen zu Installation, Betrieb und Wartung finden Sie im Dokument: EPP_1_ITA

TECHNISCHE DATEN

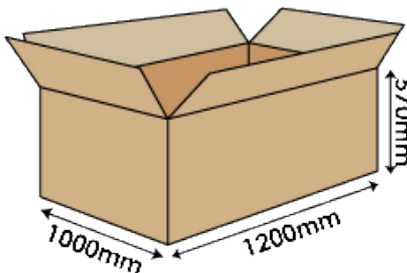
BRANDKLASSEN	55 A 233 B C
LÖSCHMITTEL	Pulver ABC - MAP 20 % (ABC Favorit Tertia - Rühl)
PROPELLENT	Entfeuchtete Luft oder Stickstoff (N ₂), 15 Bar zu 20°C
TEMPERATUR	-30°C / +60°C
NOMINAL-GEWINN	6 Kg
GESAMT-GEWICHT	~ 8,8 Kg
ABMESSUNGEN	Höhe (Ventil-Basis) 530 +/- 5 mm Breite (Behälter) 160 +/- 2 mm
SPRITZE	~ 18,7 Sekunden
ANZUGSDREHMOMENT DER ARMATUR	Min 45 Nm, Max 68 Nm
BEHÄLTERPRÜFDRUCK	PT 27 bar
BEHÄLTERVOLUMEN	7,8 L.
SICHERHEITSVORRICHTUNG	zwischen 20 und 24 bar
BEHÄLTERMATERIAL	Edelstahl AISI 304
BEHANDLUNG	Äußeres: sandgestrahlt und pulverbeschichtet Ral 3000

VERPACKUNG

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

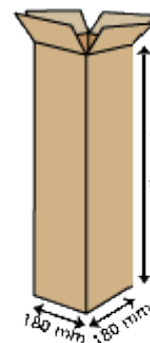
STANDARD

Maximal 100 Stück pro Palette
(44 Stück pro Karton, max. 2 Kartons pro Palette)
(12 Stk. einzeln verpackt)
Abmessungen der Palette 100x120x160(h) cm



AUF ANFRAGE: EINZELVERPACKUNG

- maximal 64 Stück auf Palette 100x120
- maximal 48 Stück auf Palette 80x120



VORSCHRIFTEN FÜR TRANSPORT

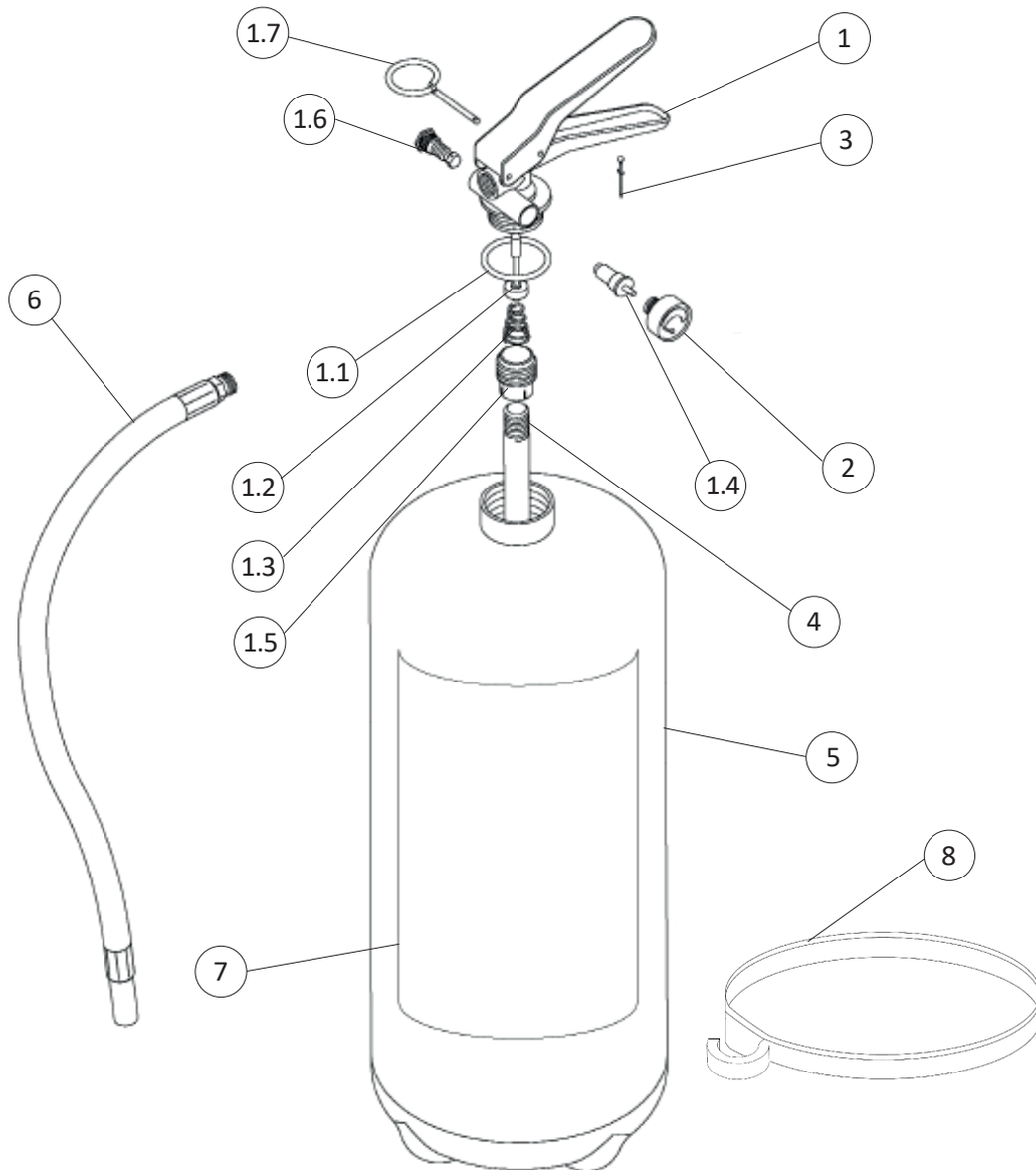
Landverkehr: ADR-Befreiung gemäß der Vorschrift 594

Seetransport : IMDG-Code - UN 1044 Klasse 2.2 Feuerlöscher

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
21065-32_Libretto tecnico	Libretto tecnico	21065-32	15/03/2024	M.R		1	2/3

21065-32 : Tragbarer Feuerlöscher, 6 kg ABC-Pulver

KOMPONENTEN UND ERSATZTEILLISTE



Prospekt 1

NUM.	BESCHREIBUNG	CODE
1	Ventil M. 30x1.5	0212C-1
1.1	Ventil O-Ring	0201C
1.2	Ventilstößel	n.a.
1.3	Interne Ventilfeeder	n.a.
1.4	Manometer-Regelventil	n.a.
1.5	Angelhalter	n.a.
1.6	Sicherheitsvorrichtung	n.a.
1.7	Sicherheitsstecker	0282AC
2	Manometer	0271-1

NUM.	BESCHREIBUNG	CODE
3	Sicherheitsnadelverschluss (grün)	0285
4	PVC-Angelrute	0154
5	Behälter	1849
6	Schlauch	0292-2
7	Etikett	0055-32
8	Schlauchstützring	0301

Das Ersatzteil (Ventil) unter Nr. 1 enthält bereits alle anderen unter 1.1 bis 1.7 genannten Teile.
 "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.
21065-32_Libretto tecnico	Libretto tecnico	21065-32	15/03/2024	M.R		0	3/3