

# Technisches Handbuch



SAFETY  
FOR  
FUTURE



www.emme-italia.com

Via del Molino, 40 – 52010 Corsalone (AR) – Italy – info@emme-italia.com – Tel. +39.0575.511320  
P.IVA/ C.F. 11208251006 – R.E.A. AR-159122

## GW6PX-30 22062-960 : Tragbarer Feuerlöscher, 6 L Schaum



**FLUORFREIES SCHAUM**

- **BEHÄLTER**  
Rostfreier Stahl AISI 304,  
Außenfarbe pulverbeschichtet  
Rot Ral 3000.

- **LÖSCHMITTEL**  
Fluoridfreies Schaummittel,  
auf wasserbasis.

- **TREIBMITTEL**  
Stickstoff (N<sub>2</sub>).
- **VENTIL**  
M. 30x1,5, messinggehäuse, hebel  
mit grüner Ral 6018-Lackierung.

- **BRANDKLASSEN**  
Brandklasse A B F  
(Feststoffe, brennbare Flüssigkeiten  
Speiseöle).

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

6-Liter-Schaumlöscher, Betriebstemperatur von -30°C bis +60°C, hergestellt nach UNI EN 3-7, zugelassen nach der Richtlinie für Schiffsäusrüstung MED 2014/90/EU, zertifiziert nach der Richtlinie für Druckgeräte PED 2014/68/EU. Feuerlöscher hergestellt nach der Produktionskontrolle gemäß EN 3-10. 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 :



21

144

40

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22062-960_Technisches Handbuch	Technisches Handbuch	GW6PX-30_22062-960	25/06/2025	S.R.		0	1/3

# GW6PX-30 22062-960 : Tragbarer Feuerlöscher, 6 L Schaum

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

Die Installation muss in Übereinstimmung mit den im Verwendungsland geltenden Vorschriften erfolgen. Die Inbetriebnahme sowie Wartungsarbeiten zur Aufrechterhaltung der Funktionsfähigkeit müssen gemäß dem Dokument **PSP\_1\_TED** von autorisiertem Fachpersonal und unter Einhaltung der im Verwendungsland geltenden Vorschriften durchgeführt werden.

Jegliche Manipulation oder Eingriffe durch nicht autorisiertes Personal führen zum Erlöschen der Produktgarantie.

Es wird empfohlen, das Gerät an einem trockenen Ort aufzustellen, der vor Witterungseinflüssen geschützt ist.

## TECHNISCHEN DATEN

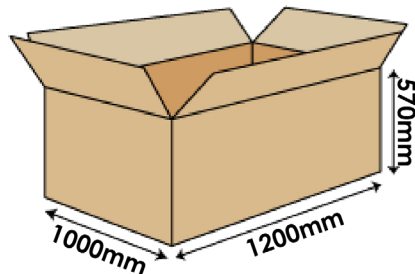
BRANDKLASSEN	21 A 144 B 40 F
LÖSCHMITTEL	Green Wave Ice
TREIBMITTEL	Stickstoff (N <sub>2</sub> ), 15 Bar zu 20°C
TEMPERATURSBEREICH	-30°C / +60°C
NOMINAL-GEWINN	6 Liter
GESAMT-GEWICHT	~ 8,70 Kg
ABMESSUNGEN	Höhe (Ventil-Basis) 530 +/- 5 mm Breite (Behälter) 160 +/- 2 mm
SPRITZE	~ 25,2 sekunden
BEHÄLTERPRÜFDRUCK	PT 27 bar
BEHÄLTERVOLUMEN	7,80 L
SICHERHEITSVORRICHTUNG	Zwischen 20 und 26 bar
BEHÄLTERMATERIAL	Rostfreier Stahl AISI 304
BEHANDLUNG	Außen: Sandstrahlen und Pulverbeschichtung Ral 3000

## VERPACKUNG

(Hinweis: Mengen und Maße sind ungefähre Angaben und können variieren)

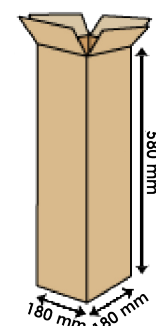
### STANDARD

Maximal 100 Stück pro Palette  
(44 Stück pro Karton, max. 2 Kartons pro Palette)  
(12 Stück. Einzelverpackung)  
Palettengröße 100x120x160(h) cm



### AUF ANFRAGE : INDIVIDUELLE VERPACKUNG

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



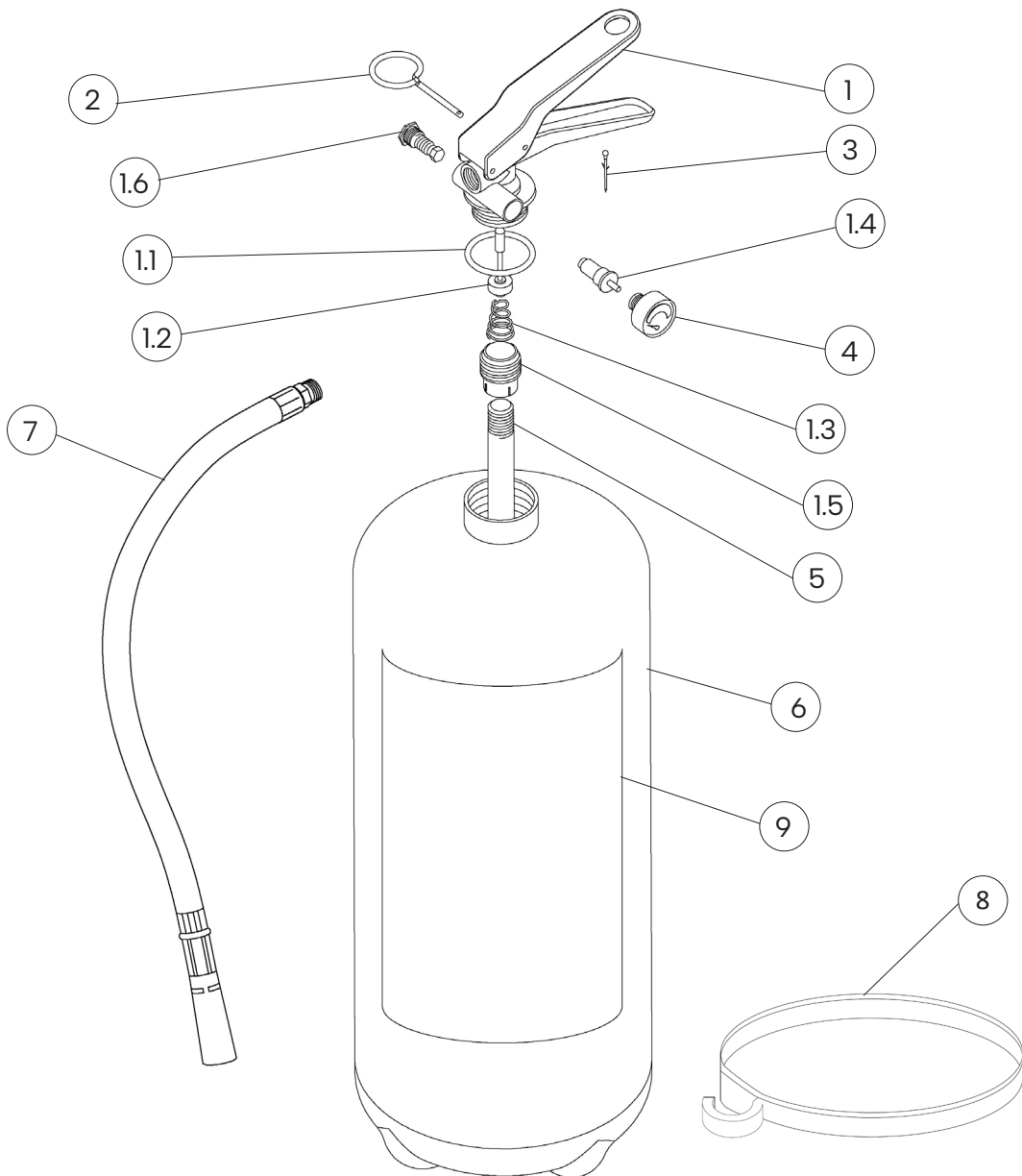
## VORSCHRIFTEN FÜR VERSAND

Landtransport: ADR-Freistellung gemäß Vorschrift 594

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.
22062-960_Technisches Handbuch	Technisches Handbuch	GW6PX-30_22062-960	25/06/2025	S.R.		0	2/3

## KOMPONENTEN UND ERSATZTEILLISTE



NUM.	BESCHREIBUNG	CODE
1	Ventil M. 30x1.5	0212FV
1.1	O-ring ventil	0201R
1.2	Ventilstößel	0242R
1.3	Innere Ventilfeder	0251R
1.4	Manometer-Regelventil	1163
1.5	Angelhalter	0253R
1.6	Sicherheitsvorrichtung	0261R
2	Sicherheitsstift	0282-1
3	Sicherheitsplombe	0285

NUM.	BESCHREIBUNG	CODE
4	Manometer	1576
5	PVC-Peilstab mit Filter	0154F
6	Behälter	1849
7	Schlauch mit Düse	2296-2V
8	Stoppschlauch mit Band	0301
9	Etikett	0083-960

Das Ersatzteil (Ventil) unter Nr. 1 enthält bereits alle anderen unter 1.1 bis 1.6 genannten Teile

File name	Type of document	Fire Extinguisher Model	Date	Rele.	Check	Rev.	Pag.
22062-960_Technisches Handbuch	Technisches Handbuch	GW6PX-30_22062-960	25/06/2025	S.R.		0	3/3