



Inhaltsverzeichnis

Tragbare Pulver-Feuerlöscher	53
Wasser - Feuerlöscher	68
CO2 - Feuerlöscher	76
Unmagnetisch - Feuerlöscher	80
Fahrbare-Feuerlöscher UNI 9492	81
Brandschutzvorrichtungen	85
Tragbare - Pulverlöscher MED	96
Wasser tragbare - Feuerlöscher MED	104
Tragbare CO2 - Feuerlöscher MED	109
Fahrbare - Feuerlöscher UNI EN 1866 MED 2014/90/UE	116
Wartungskomponenten und Zubehör	117
Zubehör für Wartungsarbeiter	132
Wartungswerkzeuge	137

2

BRANDBEKÄMPFUNG

ZERTIFIZIERUNG
DES PRODUKTES


Certificato di Conformità

Rilasciato a
EMME ANTINCENDIO SRL
 SEDE LEGALE
 Viale Giacomo Matteotti, 9
 50121 FIRENZE (FI)
 SEDE OPERATIVA
 Via Del Molino, 40 – Fraz. Corsalone
 52010 CHIUSI DELLA VERNA (AR)

Bureau Veritas Italia S.p.A. - Divisione Certificazione certifica che
 i seguenti prodotti:
**ESTINTORI PORTATILI E CARRELLATI A POLVERE-SCHIUMA-ANIDRIDE CARBONICA
 RICHIAMATI AL CAP. 5 DEL DISCIPLINARE DI EMME ANTINCENDIO DP-01 REV. 4**

Sono stati valutati e giudicati conformi ai requisiti specificati nei
 documenti:
DISCIPLINARE DI EMME ANTINCENDIO DP-01 Rev. 4 del 27/02/2014

In relazione alle seguenti caratteristiche:

- Acquisto di agenti estinguenti (Polvere, Schiuma, Co2) provenienti da produttori Italiani ed Europei con stabilimenti siti in un Paese dell'Unione Europea e presenti nell'elenco dei Fornitori Qualificati.
- Esecuzione delle fasi di assemblaggio estintori e collaudo eseguito in Italia nello Stabilimento EMME ANTINCENDIO SRL di Corsalone come da dettaglio richiamato nel Disciplinare DP-01 Rev. 4

Certificazione rilasciata in conformità a:
**REG-02 – Rev. 04 "REGOLAMENTO
 PER LA CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO/PROCESSO/SERVIZIO
 I & F BUREAU VERITAS ITALIA"**

Data inizio validità: 27/02/2015
 Scadenza: 26/02/2018

La validità del presente certificato è subordinata a sorveglianza periodica delle condizioni di produzione e controllo ed è consultabile sul sito web: www.certification.bureauveritas.it
 Ulteriori chiarimenti riguardanti l'oggetto di questo certificato possono essere acquisiti contattando l'Informatario del presente certificato.


 LODOVICO JUCKER – Local Technical Manager

Data: 27/02/2015
 Certificato N°: 876/001



Dank der Konformitätzertifizierung schätzen wir unsere Produkte und garantieren den Kunden Güter, die in den verschiedenen Phasen den Produktionszyklus getestet werden. Die "Disciplinare di Prodotto a Caratteristiche Definite" ist zur Festlegung der Anforderungen für: Zusammenbau von Feuerlöschern, Verwendung von Löschmitteln, die von Zulieferern mit Einrichtungen in einem EU-Land hergestellt werden und zur Kontrolle des Anzugsdrehmoments von Tankventilen von: Trag- und fahrbaren CO2-Feuerlöschern, Pulverlöschern, und Schaumlöschern im Italien aufgestellt. Das Unternehmensziel besteht darin, das hohe Sicherheitsniveau seiner Produkte und die Qualität der Löschmittel hervor-

zuheben und Vertrauen bei ihren Kunden zu schaffen.

Certificazione Volontaria di Prodotto

BUREAU VERITAS ITALIA S.p.A.
Certification

Caratteristiche definite:
 - Acquisto di agenti estinguenti di provenienza Europea
 - Linea di assemblaggio estintori eseguita nello stabilimento
 EMME ANTINCENDIO S.r.l. Via del Molino, 40 - Corsalone (AR) - ITALIA

Certificato n. 876/001
Estintore certificato in conformità al Disciplinare DP-01 Rev.3

Z2280

Zertifizierung der Produktkonformität. Unser Mehrwert...

Die Brandklassen sind durch die Normen EN2 und EN3 europaweit definiert und werden durch Prüfungen durch die genannten Normen festgelegt

VERSCHIEDENE FEUERLÖSCHER FÜR VERSCHIEDENE BEDÜRFNISSE

Die Feuerlöscher unterscheiden sich je nach Art des Feuerlöschmittel und Bauart des Feuerlöscher. Die Brandklasse anhand von der Brennstoffart festgelegt.

Basierend auf den Eigenschaften brennbarer Materialien gibt es, gemäß der Norm **UNI EN 2:2005**, 5 Brandklassen.

Diese Klassifizierung ist besonders nützlich im Bereich der Brandbekämpfung mit Feuerlöschern.

Die Klassifizierung der Brände ermöglicht die Identifizierung der Brandklasse, die einer genauen Aktion und einer angemessenen Wahl des Löschmittels entspricht. Dies liegt daran, dass nicht alle Löschmittel gleichviel bei allen Arten von Feuer verwendet werden können. Die Verordnung definiert keine Klasse für Brände aufgrund von Elektrizität.



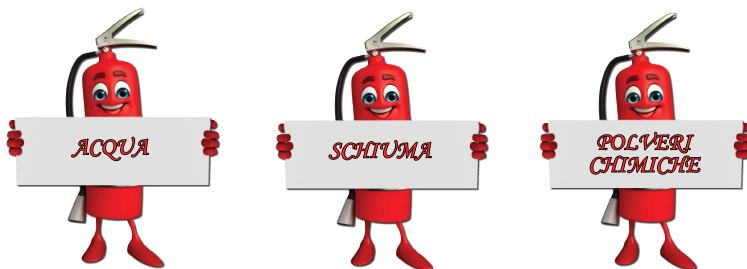
KLASS A

Brandklasse A - Feste Stoffe

Brände fester Stoffe - meist organischer Natur

Feste Stoffe (Holz, Heu, Textilien, Stroh, Papier, Kohle u.s.w.)
Brennen mit Glut und Flamme. Brände der Brandklasse A können Sie mit Wasser, Löschschaum, ABC-Pulver einer Löschdecke und chemischen Löschanlagen bekämpfen.

Löschmittel



KLASS B

Flüssige bzw flüssig werdenden Stoffe

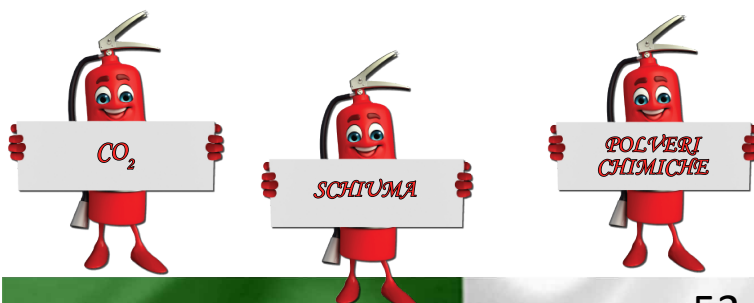
Brände von flüssigen oder flüssig werdenden Stoffe.

Beispiele (Benzin, Alkohol, Paraffin, Lacke, Teer u.s.w.)

Sie haben den höchsten Heizwert und werden in Heizungsanlagen und in verschiedenen Reinigungsmitteln eingesetzt. Der Index der Brennbarkeit einer Flüssigkeit wird durch die Entflammbarkeitstemperatur bestimmt. Schaumlöscher sind sehr effektiv gegen diese Brandklasse.



LÖSCHMITTEL



KLASS C

Bränd von Gasförmige Stoffe



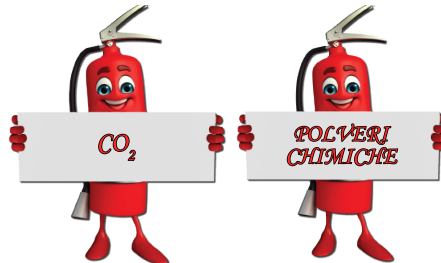
Bränd von Gasförmige Stoffe

Gasförmige Stoffe (Wasserstoff, Methan, Acetylen, Propan u.s.w.)

Das Merkmal dieses Brennstoff ist, dass er weder Form noch Volumen hat. Brennbare Gase sind sehr gefährlich, wenn sie in die Luft gemischt werden, da Explosionen entstehen können. Die Löschung erfolgt durch Abkühlen und Trennen des Gas-Luft-Gemisches. Tatsächlich verbrennt das Brenngas nur bei genauen Mischprozenten. Der Aufkleber der Klasse C darf

nur an Pulverlöschern für die Klasse C oder an Pulverlöschern, die die Löschrprüfung der Klasse B bestanden haben, und an Feuerlöschern, die die Löschrprüfung der Klasse A und B bestanden haben, angebracht werden “

Löschmittel



KLASS D

Brände von Metallen



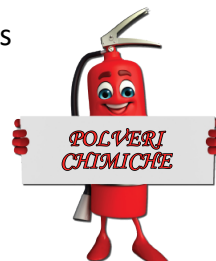
Brände von brennbaren Metallen

Brennbaren Metallen (Lithium, Aluminium, Kalium, Magnesium u.s.w.)

Feuer der Klasse D beziehen sich auf Reaktionen von Metallen, die die Eigenschaft besitzen, mit gewöhnlichen Löschmitteln, insbesondere mit Wasser, sogar heftig reagieren. Die häufigsten Elemente sind leicht erdige Alkalimetalle wie Magnesium, Mangan, Aluminium (letzteres nur in feinem Pulver) und Alkalimetalle wie Natrium, Kalium und Lithium. Die Reaktionen von Peroxiden, Chloraten und Perchloraten werden ebenfalls als Feuer dieser Kategorie eingestuft. Die Reaktionen von Peroxiden, Chloraten und Perchloraten werden ebenfalls als Feuer dieser Kategorie eingestuft. Diese Brandklasse umfasst keine Löschrversuche

um die Löschrkapazität zu bestimmen. Nur geschultes und qualifiziertes Personal kann diese Art von Feuerlöscher verwenden.

Löschmittel



KLASS F

Brände von Speiseölen



Brände von Speiseölen bzw Speisefetten in Frierter- oder Fettbackgeräten

oder andere Kuchengeräten bzw Kucheneinrichtungen, eingeführt durch den Standard UNI EN 2:2005. Die EN2-Norm hat den Status einer italienischen nationalen Norm der Gemeinschaft. Dies beinhaltet Verpflichtungen zur Einhaltung und Compliance. Die Norm UNI EN 3-7: 2008 legt fest, dass Pulver- Feuerlöscher und CO2-Feuerlöscher nicht für Brände der Klasse F verwendet werden dürfen, und ihre Verwendung für diese Art von Bränden gilt als gefährlich. Aus diesem Grund dürfen die oben genannten Feuerlöscher nicht nach der UNI EN 3-7:2008- Norm geprüft und nicht mit dem Aufkleber der Klasse F gekennzeichnet werden.

Die D.M. 08.03.2015 sieht die Brandklasse F für neue Räumlichkeiten vor.



TRAGBARE PULVERFEUERLÖSCHER

UNI EN3-7 - ME 7/1/2005

Die tragbaren Pulverfeuerlöscher sind Feuerlöschmittel, die sich für den Einsatz bei Entstehungsbränden eignen. Aufgrund der kleinen Größe und des geringen Gewichts, das 20 Kg nicht übersteigt, sind sie leicht zu handhaben und gut geeignet, um weitaus schlimmere Folgen zu vermeiden.

Die tragbaren Feuerlöscher von Emme Antincendio erfüllen die Anforderungen der Norm UNI EN 3-7 aufgenommen durch den ME vom 07.01.2005, die die Eigenschaften, Leistungsanforderungen und Prüfungsmethoden bestimmt.

Geeignet für die Brandklassen A-B-C die Löschwirkung der tragbaren Pulverfeuerlöscher von Emme Antincendio erfolgt hauptsächlich durch Ersticken, Abkühlen und Inhibition, was durch die verwendeten Materialien und die hohe Effizienz der Löschpulver gewährleistet wird.



PED 2014/68/UE



D.M. 7 Gennaio 2005



8



34



Mindestbestel-
Imenge
10 Stücke



21010

Datenblatt

Kode	21010	21021
Preis	€ 33,70	€ 42,00
Modell	Emme 1A	Emme 2A
Brandklasse	8A-34BC	13A-89BC
Kapazität	1 Kg	2 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver ABC
Total Gewicht	2,1 Kg	3,7 Kg
Tankdurchmesser	85 (mm)	110 (mm)
Total Höhe	338 (mm)	380 (mm)
Funktionsbereich	-20° +60°	-20° +60°



D.M. 7 Gennaio 2005



13



89



Mindestbestel-
Imenge
8 Stücke.



21021

IM PREIS EINGEBRIFFEN

Support aus Draht



Kode	Beschrei- bung	Preis
0326	durchmes- ser. 85	€ 6,70



13



113



21031



21





183



21042

OPTIONAL

Fußständer		Support	
			
Kode	Preis	Kode	Preis
1170	€ 70,70	0315	€ 30,10

Datenblatt

Kode	21031	21042
Preis	€ 49,80	€ 52,50
Modell	Emme 3A	Liguria 4
Brandklasse	13A-113BC	21A-183BC
Kapazität	3 Kg	4 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver ABC
Total Gewicht	5,4 Kg	6,5 Kg
Tankdurchmesser	130 (mm)	130 (mm)
Total Höhe	570 (mm)	570 (mm)
Funktionsbereich	-20° +60°	-20° +60°



Ein vom Ventilgehäuse unabhängiger Außenring begünstigt und garantiert die perfekte Ausrichtung Ventil-etiketten wie auf dem Bild

21063-30

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnitten.

Datenblatt	
Kode	21063-30
Preis	€ 59,50
Brandklasse	34A - 233BC
Kapazität	6 Kg
Löschmittel	Pulver ABC
Total Gewicht	9,4 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)
Total Höhe	645 (mm)
Funktionsbereich	-30° +60°

OPTIONAL

Polypropylen Support		Fußständer	
KODE	PREIS	KODE	PREIS
2174-1	€ 146,40	0456	€ 40,00

TRAGBARE DRUCK- PULVER-FEUERLÖSCHER

nach UNI EN 3-7 - D.M. 7/1/2005



**ERRATA
CORRIGE**



***34**



233



Ein vom Ventilgehäuse unabhängiger Außenring begünstigt und garantiert die perfekte Ausrichtung Ventil-etiketten wie auf dem Bild

Einfache Wartung mit externem Rückschlagventil zur Druckregelung

21063-40



OPTIONAL

Fußständer		Schlauchhalter	
KODE	PREIS	KODE	PREIS
0459	€ 62,50	0301	€ 1,20

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnitten.

Datenblatt

Kode	21063-40
Preis	€ 61,00
Brandklasse	34A - 233BC
Kapazität	6 Kg
Löschmittel	Pulver ABC
Total Gewicht	9,4 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)
Total Höhe	645 (mm)
Funktionsbereich	-30° +60°

TRAGBARE DRUCK- PULVER-FEUERLÖSCHER

nach UNI EN 3-7 - D.M. 7/1/2005



M6 / EMME 6

M6 EXPO

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnitten.

Datenblatt

Kode	21063	21063-1	21063-7	21063-74	21063-78
Preis	€ 54,50	€ 53,20	€ 51,90	€ 49,90	auf anfrage
Modell	M6	Emme 6		M6 Expo	
Brandklasse	34A-233BC			34A - 233BC	
Kapazität	6 Kg			6 Kg	
Löschmittel	Polvere ABC			Polvere ABC	
Total Gewicht	9,4 Kg			9,5 Kg	
Tankdurchmesser	160 (mm)			160 (mm)	
Total Höhe	645 (mm)			620 (mm)	
Geliefert Support	SI	SI	SI	NO	
Funktionsbereich	-20° +60°	-30° +60°		-30° +60°	

OPTIONAL

Fußständer



KODE	PREIS
0456	€ 40,00



43



233



Ein vom Ventilgehäuse unabhängiger Außenring begünstigt und garantiert die perfekte Ausrichtung Ventil-etiketten wie auf dem Bild

Einfache Wartung mit externem Rückschlagventil zur Druckregelung



21064-40

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnitten.

OPTIONAL

Feuerlöscher Auf-
leger 120 mm



KODE	PREIS
F0011600A	€ 2,19

Polypropylen Box



KODE	PREIS
1668	€ 52,40

Datenblatt

Kode	21064-40
Preis	€ 66,50
Brandklasse	43A - 233BC
Kapazität	6 Kg
Löschmittel	Pulver ABC
Total Gewicht	9,4 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)
Total Höhe	575 (mm)
Funktionsbereich	-30° / +60°



43



233



55



233



21064-2

21065-3

Auf Wunsch mit 3 verschweißten Gehäusen lieferbar Cod. 21064-4 / 21064-5

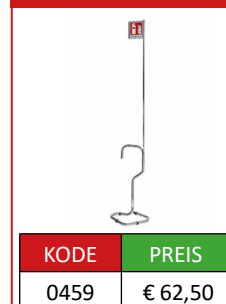
OPTIONAL

Datenblatt

Kode	21064-2	21065-3	21064-3
Preis	€ 55,10	€ 72,10	su richiesta
Brandklasse	43A-233BC	55A-233BC	43A-233BC
Kapazität	6 Kg	6 Kg	6 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver ABC	Pulver ABC
Total Gewicht	9,4 Kg	9,4 Kg	9,4 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)	160 (mm)	160 (mm)
Total Höhe	645 (mm)	645 (mm)	645 (mm)
Funktionsbereich	-30° / +60°	-30° / +60°	-30° / +60°

Fußständer

Schutzcover



KODE	PREIS
0459	€ 62,50

KODE	PREIS
0401	€ 17,50

TRAGBARE DRUCK-PULVER FEUERLÖSCHER

nach UNI EN 3-7 - D.M. 7/1/2005



55



233



55



233



21095-4

21095-5

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen

OPTIONAL

Fußständer

Polypropylen Box



KODE

PREIS

0456

€ 40,00

KODE

PREIS

1669

€ 87,00

Datenblatt

Kode	21095-4	21095-5	21095
Preis	€ 77,70	€ 83,00	€ 84,70
Modell			Emme 9
Brandklasse	55A-233BC	55A-233BC	55A-233BC
Kapazität	9 Kg	9 Kg	9 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver ABC	Pulver ABC
Total Gewicht	13,9 Kg	14,7 Kg	14,9 Kg
Tankdurchmesser	170 (mm)	180 (mm)	190 (mm)
Total Höhe	650 (mm)	660 (mm)	750 (mm)
Funktionsbereich	-30° / +60°	-30° / +60°	-20° / +60°



55



233



55



233



21125-2

21125-3

OPTIONAL

Metall Kassette

Polypropylen Box



KODE	PREIS
0927A	€ 95,50



KODE	PREIS
1669	€ 87,00

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen

Datenblatt

Kode	21125-2	21125-3
Preis	€ 89,40	€ 88,90
Brandklasse	55A-233BC	55A-233BC
Kapazität	12 Kg	12 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver ABC
Total Gewicht	17,6 Kg	17,7 Kg
Tankdurchmesser	190 (mm)	180 (mm)
Total Höhe	635 (mm)	660 (mm)

TRAGBARE PULVER-FEUERLÖSCHER

während des Gebrauchs unter Druck gesetzt nach UNI EN 3-7 - D.M. 7/1/2005



34



233



233



24063-3

25064-3

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnit-

Datenblatt		
Kode	24063-3	25064-3
Preis	€ 129,40	€ 511,00
Brandklasse	34A-233BC	233BC
Kapazität	6 Kg	6 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver Monnex
Total Gewicht	10,5 Kg	10,5 Kg
Tankdurchmesser	150 (mm)	150 (mm)
Total Höhe	505 (mm)	505 (mm)
Funktionsbereich	-30° / +60°	-30° / +60°

OPTIONAL

Feuerlöscher Auf-leber 120 mm



KODE	PREIS
F0011600A	€ 2,19

Polypropylen Box



KODE	PREIS
1668	€ 52,40

TRAGBARE PULVER-FEUERLÖSCHER

während des Gebrauchs unter Druck gesetzt nach UNI EN 3-7



55



233



55



233



24095

24125

Features:
Feuerlöscher nicht unter Druck
Interner CO2-Druckbehälter
Feuerlöscher während des Gebrauchs unter
Druck gesetzt

OPTIONAL

Feuerlöscher Auf- leger 120 mm		Support an der Wand	
KODE	PREIS	KODE	PREIS
F0011600A	€ 2,19	3036	€ 3,20

Datenblatt

Kode	24095	24125
Preis	€ 157,70	€ 170,70
Brandklasse	55A-233BC	55A-233BC
Kapazität	9 Kg	12 Kg
Löschmittel	Pulver ABC	Pulver ABC
Total Gewicht	15 Kg	18,7 Kg
Tankdurchmesser	182 (mm)	182 (mm)
Total Höhe	505 (mm)	680 (mm)
Funktionsbereich	-30° / +60°	-30° / +60°

ESTINTORI PORTATILI A POLVERE

während des Gebrauchs unter Druck gesetzt nach UNI EN 3-7



233



25064



25094



25124

Features:

Feuerlöscher nicht unter Druck

Interner CO2-Druckbehälter

Feuerlöscher während des Gebrauchs unter Druck gesetzt

Spezialpulverlöscher der Klasse BC

Datenblatt

Kode	25064	25064-1	25094	25094-1	25094-2	25124	25124-1	25124-2
Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Brandklasse	233 BC	233 BC	233 BC	233 BC	233 BC	233 BC	233 BC	233 BC
Kapazität	6 Kg	6 Kg	9 Kg	9 Kg	9 Kg	12 Kg	12 Kg	12 Kg
Löschmittel	Kaliumbicar bonat	Kaliumsulfat	Kaliumbicar bonat	Kaliumsulfat	Monnex	Kaliumbicar bonat	Kaliumsulfat	Monnex
Total Gewicht	10,5 Kg	10,5 Kg	15 Kg	15 Kg	15 Kg	18,7 Kg	18,7 Kg	18,7 Kg
Tankdurchmesser	150	150	182	182	182	182	182	182



25069



25099



25129

OPTIONAL

Polypropylen Box

Polypropylen Box



KODE

PREIS

1668

€ 52,40



KODE

PREIS

1669

€ 87,00

Datenblatt

Kode	25069	25099	25129
Preis	€ 141,70	€ 171,00	€ 225,00
Kapazität	6 Kg	9 Kg	12 Kg
Löschmittel	Pulver D	Pulver D	Pulver D
Total Gewicht	9,5 Kg	13,9 Kg	17,6 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)	170 (mm)	190 (mm)
Total Höhe	620 (mm)	750 (mm)	635 (mm)

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnit-

Tragbare Wasser - Feuerlöscher

Schaum Feuer-löcher werden für Brandklasse A und B eingesetzt.

Die Besonderheit der schäumenden Flüssigkeit ist das Ersticken des Feuers, das durch den "Film" -Effekt (Film) mit einer Schaumfilmschicht auftritt, die sich auf der Oberfläche ausdehnt.

Die Feuerlöscher der neuesten Generation sind für den Einsatz bei allen Betriebstemperaturen ausgelegt, beginnend bei niedrigen Temperaturen von -30 ° C; - 10 ° C, 0 ° C und + 5 ° C

Alle neuen Modelle eignen sich für Brände der Klasse F, dh Brände, die durch Speiseöle und tierische Fette entstehen.

Sie müssen zwingend in der Küche installiert werden, wie in Italien vom D.M. 3. August 2015 "Brandschutzkodex".



13

22061



21

22092

OPTIONAL

Polypropylen Box

Polypropylen Box



KODE

PREIS

1668

€ 52,40



KODE

PREIS

1669

€ 87,00

Datenblatt

Kode	22061	22092
Preis	€ 63,70	€ 66,00
Brandklasse	13A	21A
Kapazität	6 L	9 L
Löschmittel	Wasser	
Total Gewicht	9,9 Kg	13,9 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)	170 (mm)
Total Höhe	545 (mm)	610 (mm)
Funktionsbereich	5° C / +60° C	
Schutzhülle	Plastifizierte	



8



55



40



22020



22031



13



113



40

Datenblatt

Kode	22020	22031
Preis	€ 66,00	€ 95,00
Modell	Dolomiti 2	
Brandklasse	8 A 55 B 40 F	13A 113B 40F
Kapazität	2 L	3 L
Löschmittel	EW -30	EWAB15
Total Gewicht	3,5 Kg	5,7 Kg
Tankdurchmesser	110 (mm)	130 (mm)
Total Höhe	380 (mm)	445 (mm)
Funktionsbereich	-30°C + 60°C	+5°C + 60°C
Schutzhülle	Plastifizierte Stahl	Inox

Auf Anfrage

L3 Modell Dolomiti 3
Feuerlöscher Wasser
basierend auf Betrieb-
stemperatur
-30° C / + 60° C
KODE 22031-3





ANTI-KORROSION
VENTIL



43



233



75



BIODEGRADABILE



* Auf Anfrage Kod. 22064-1
Inox Schutzhülle AISI 304



OPTIONAL

Feuerlöscher-Nach-
füllung

Schlauchhalter



KODE

PREIS

2054-1

€ 28,40

KODE

PREIS

0301

€ 1,20

22064

Datenblatt

Kode	22064	22064-1
Preis	€ 115,40	€ 136,00
Modell	S6 Super	
Brandklasse	43A 233B 75F	43A 233B 75F
Kapazität	6 L	6 L
Löschmittel	EWAB1	EWAB1
Total Gewicht	9,8 Kg	8,6 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)	160 (mm)
Total Höhe	645 (mm)	645 (mm)
Funktionsbereich	+5°C + 60°C	+5°C + 60°C
Schutzhülle	Plastifiziert	Inox



43



233



75



BIODEGRADABLE

Die Außenringmutter ist unabhängig vom Ventilgehäuse. Dies begünstigt die perfekte Ausrichtung des Ventiletiketts wie auf dem Foto.

22064-40

Datenblatt

Kode	22064-40
Preis	€ 149,00
Brandklasse	43A 233B 75F
Kapazität	6 L
Löschmittel	EWAB1
Total Gewicht	8,7 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)
Total Höhe	575 (mm)
Funktionsbereich	+5°C + 60°C
Schutzhülle	Inox

OPTIONAL

Feuerlöscher-Nachfüllung



KODE

PREIS

2054-1

€ 28,40

Verlängerungslanze mit Schlauch



KODE

PREIS

1646

€ 35,40



34



233



75

ANTIKORROSION
VENTIL



43



233



75



BIODEGRADABILE

22063

22064-11

OPTIONAL

Feuerlöscher-Nach-
füllung



KODE	DETAILS	PREIS
1623	EW-30	€ 44,70
8959	EW-10	€ 41,40

Verlängerungslanze
mit Schlauch



KODE	PREIS
1646	€ 35,40

Datenblatt

Kode	22063	22064-11
Preis	€ 109,90	€ 122,00
Modell	Dolomiti 6	Dolomiti 6 Super
Brandklasse	34A 233B 75F	43A 233B 75F
Kapazität	6 L	6 L
Löschmittel	EW -30	EW -10
Total Gewicht	9,8 Kg	9,8 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)	160 (mm)
Total Gewicht	645 (mm)	645 (mm)
Funktionsbereich	-30°C + 60°C	-10°C + 60°C
Schutzhülle	Plastifiziert	



BIODEGRADABILE



**ERRATA
CORRIGE**

22094

Datenblatt

Kode	22094
Preis	109,40 *
Brandklasse	43A 233 B 40F
Kapazität	9 L
Löschmittel	EWABF
Total Gewicht	13,9 Kg
Tankdurchmesser	170 (mm)
Total Höhe	610 (mm)
Funktionsbereich	+0°C + 60°C
Schutzhülle	Plastifiziert

OPTIONAL

Feuerlöscher-Nachfüllung



KODE	PREIS
2055-2	€ 52,40

Schlauchhalter



KODE	PREIS
0301	€ 1,20



27



233



BIODEGRADABILE



34



233

22066

22093

Datenblatt

Kode	22066	22093
Preis	€ 92,50	su richiesta ✱
Modell	S6	Umbria 9
Brandklasse	27A 233B	34A 233B
Kapazität	6 L	9 L
Total Gewicht	9,8 Kg	13,9 Kg
Löschmittel	EW 6	EW 6
Tankdurchmesser	160 (mm)	170 (mm)
Total Höhe	645 (mm)	750 (mm)
Funktionsbereich	+5°C + 60°C	+5°C + 60°C
Schutzhülle	Plastifiziert	

OPTIONAL

Feuerlöscher-Nachfüllung



KODE	DETAILS	PREIS
2054	6 L	€ 17,90
2055	9 L	€ 19,60

TRAGBARE DRUCK WASSER-FEUERLÖSCHER

während des Gebrauchs unter Druck gesetzt nach UNI EN 3-7



34



233



40



32063-1



32094-1



43



233

OPTIONAL

Feuerlöscher-Nachfüllung



KODE	DETAILS	PREIS
2054-2	6 L	€ 32,70
2055-1	9 L	€ 45,00

Datenblatt

Kode	32063-1	32094-1
Preis	€ 121,70	€ 144,70
Brandklasse	34A 233B 40F	43A 233B
Kapazität	6 L	9 L
Löschmittel	EWAB15	
Total Gewicht	10,7 Kg	15,5 Kg
Tankdurchmesser	160 (mm)	180 (mm)
Total Höhe	455 (mm)	505 (mm)
Funktionsbereich	+5° C / +60° C	+5° C / +60° C
Schutzhülle	Plastifiziert	

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnit-

CO2- Feuerlöscher

Kohlendioxid ist eine Substanz aus Kohlenstoff und Sauerstoff mit der chemischen Formel CO₂. In Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur kann sich das im Zylinder enthaltene Kohlendioxid in einem flüssigen oder komprimierten Zustand befinden, da die kritische CO₂-Temperatur bei etwa 31 ° C liegt. Der CO₂-Feuerlöscher eignet sich zum Löschen von Bränden der Klasse B; Da es sich um ein inertes und dielektrisches Gas handelt, schreibt die Brandschutzverordnung vor, dass es in der Nähe von spannungsführenden Elektrizitätszählern installiert werden sollte. Es eignet sich jedoch auch zum Löschen von Bränden der Klasse C. Gemäß der Norm EN 3/7 wurde der Löschversuch der Klasse C abgeschafft. Daher wird der Aufkleber der Klasse C niemals mit diesem Löschmittel im Feuerlöscher anbringt. Angesichts der anerkannten Wirksamkeit empfiehlt es sich, das Gasventil zu schließen.



Frei geliefert

FROST FREE SCHNEEDÜSE



Schützt den Bediener während des Einsatzes vor Frostbränden und elektrostatischen Entladungen.
 Steigt die Feuerlöscherleistung um bis zu 60%

23021

OPTIONAL

Europa Modell Band zur Wandhalterung



KODE	PREIS
1907-1	€ 10,20

Feuerlöscher Aufkleber 120 mm



KODE	PREIS
F0011600A	€ 2,19

Datenblatt

Kode	23021
Preis	€ 106,00
Modell	Aosta 2
Brandklasse	70B
Kapazität	2 Kg
Löschmittel	CO ₂
Total Gewicht	6,5 Kg
Tankdurchmesser	104 mm
Total Höhe	575 mm
Funktionsbereich	-30° C / +60° C
Schutzhülle	Stahl



34

23020

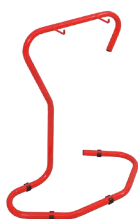


34

23020-1

OPTIONAL

Fußständer



KODE

1170

PREIS

€ 70,70

Datenblatt

Kode	23020	23020-1
Preis	€ 100,00	€ 116,00
Modell	Toscana 2	Frank 2
Brandklasse	34B	34B
Kapazität	2 Kg	2 Kg
Löschmittel	CO2	
Total Gewicht	6,7 Kg	5,1 Kg
Tankdurchmesser	116 mm	117 mm
Total Höhe	485 mm	555 mm
Funktionsbereich	-20° C / +60° C	
Schutzhülle	Stahl	Aluminium



23052-1

**kompletter Feuerlöscher auf
Anfrage:**

Stahl - COD. 23052-3

Aluminium - COD. 23052-4



23052

OPTIONAL

Fußstander

**Europa Modell Band
zur Wandhalterung**



KODE	PREIS
0456	€ 40,00

KODE	PREIS
1907-2	€ 10,50

Datenblatt

Kode	23052	23052-1
Preis	€ 132,80	€ 175,40
Modell	Toscana 5	Emme 5
Brandklasse	113B	113B
Kapazität	5 Kg	5 Kg
Löschmittel	CO2	
Total Gewicht	13,8 Kg	12 Kg
Tankdurchmesser	136 mm	152 mm
Total Höhe	900 mm	805 mm
Funktionsbereich	-20° C / +60° C	
Schutzhülle	Stahl	Aluminium



34



23020-6



89

23058

Datenblatt

Kode	23020-6	23020-7	23020-8	23058	23058-1
Preis	€ 104,00	€ 99,40	€ 118,40	€ 141,70	€ 182,90
Brandklasse	34B	34B	34B	89B	89B
Kapazität	2 Kg	2 Kg	2 Kg	5 Kg	5 Kg
Löschmittel	CO2				
Total Gewicht	6,7 Kg	5,1 Kg	5,1 Kg	14 Kg	12 Kg
Tankdurchmesser	116 (mm)	104 (mm)	117 (mm)	136 (mm)	152 (mm)
Total Höhe	485 (mm)	575 (mm)	555 (mm)	850 (mm)	850 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60° C				
Schutzhülle	Stahl	Stahl	Aluminium	Stahl	Aluminium

UNMAGNETISCH FEUERLÖSCHER

NACH UNI EN 3-7 - DM 7/1/2005



PED 2014/68/UE



23020-9



23058-2



21065-13

OPTIONAL

Feuerlöscher Auf- PVC Wandhalterung
leger 120 mm



KODE	PREIS	KODE	PREIS
F0011600A	€ 2,19	0323	€ 3,00

Datenblatt

Kode	23020-9	23058-2	21065-13*
Preis	€ 214,40	€ 274,00	€ 197,70
Brandklasse	34B	89B	55A 233BC
Kapazität	2 Kg	5 Kg	6 Kg
Löschmittel	CO2		Pulver
Total Gewicht	5,1 Kg	12 Kg	9,4 Kg
Tankdurchmesser	117 (mm)	152 (mm)	160 (mm)
Total Höhe	530 (mm)	850 (mm)	645 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60° C		
Schutzhülle	Aluminium,	ALuminium	Edelstahl 304

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnit-

* Gemäß der Norm PED 2014/68/UE

FAHRBARE PULVER- FEUERLÖSCHER

Die fahrbaren Feuerlöscher haben ein Gesamtgewicht von mehr als 20 kg mit einem Löschmittel von bis zu 150 kg. In Italien nach dem UNI 9492 CNVF-Standard eingestuft, unterscheiden sie sich in den folgenden Typen.

Pulver Kg: 30, 50, 100, 150 - CO2 Kg: 18, 27, 54 - Schaum (L): 50, 100, 150

Fahrbare Feuerlöscher haben eine viel längere Lebensdauer als tragbare Feuerlöscher. Sie sind mit einem Wagen ausgestattet, der sie bewegen kann. Alle fahrbare Feuerlöscher müssen von geschultem und qualifiziertem Personal verwendet werden.



B1



20307



OPTIONAL

Schutzhülle

EMPFOHLEN FÜR
AUSSENANLAGEN
UND MARINEKLI-
MATE

KODE	PREIS
1795	€ 41,70

Datenblatt

Kode	20307
Preis	€ 432,00
Modell	Emme 30
Brandklasse	A - B1 - C
Kapazität	30 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Total Gewicht	58 Kg
Total Höhe	1088 (mm)
Funktionsbereich	-20°C + 60°C



B1



20507



B1



20117

Datenblatt

Kode	20507	20117
Preis	€ 499,00	€ 842,00
Modell	Emme 50	Emme 100
Brandklasse	A - B1 - C	A - B1 - C
Kapazität	50 Kg	100 Kg
Löschmittel	Povere ABC	Polvere ABC
Total Gewicht	81 Kg	155 Kg
Total Höhe	1155 (mm)	1360 (mm)
Funktionsbereich	-20°C + 60°C	-20°C + 60°C

Pistole



KODE	PREIS
2181	€ 71,70



Edelstahltank AISI
304



B4



20508



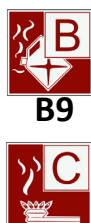
OPTIONAL
SCHUTZHÜLLE

EMPFOHLEN FÜR
AUSSENANLAGEN
UND MARINEKLI-
MATE

KODE	PREIS
1795	€ 41,70

Datenblatt

Kode	20508
Preis	€ 742,00
Modell	Umbria 50
Brandklasse	A - B4
Kapazität	50 L
Löschmittel	EW6
Total Gewicht	81 Kg
Höhe	1115 mm
Funktionsbereich	+5° C / +60° C



20185



20276

Datenblatt

Kode	20185	20276
Preis	€ 916,40	€ 979,00
Modell	Emme 18	Emme 27
Brandklasse	B9 C	B7 C
Kapazität	18 Kg	27 Kg
Löschmittel	CO ₂	
Total Gewicht	62 Kg	87 Kg
Höhe	1100 (mm)	1600 (mm)
Funktionsbereich	-20°C + 60°C	-20°C + 60°C

Schneedüse konzipiert um eine perfekte Versorgung zu garantieren



KODE	PREIS
0336	€ 128,50

Die sogenannten Zwillingsfeuerlöscher bestehen aus Stahlgehäuse mit ABC-Löschpulver und einem Edelstahlgehäuse mit 6% AFFF-Schaum. Das Gerät besteht aus einem Stickstoff-Druckzylinder, und die beiden Lanzen können zur besseren Beweglichkeit separat betrieben werden.



30509



Datenblatt

Kode	30509	30119
Preis	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Kapazität	50+50	100+100
Löschmittel	Pulver ABC + EW6	Pulver ABC + EW6
Total Gewicht	140 Kg	330 Kg
Höhe	1350	1350
Funktionsbereich	+5° C / + 60° C	+5° C / + 60° C



PED 2014/68/UE



20309



12509-2



12159



Beraten

SCHUTZHÜLLE

EMPFOHLEN FÜR
INSTALLATIONEN
OUTDOOR- UND
MARINE-KLIMA

Für vollständiger Bereich Siehen Sie Seite 131

Auf Anfrage

Feuerlöschgeräte mit
Pulver:

- Kaliumbicarbonat
- Kaliumsulfat
- Monnex

Datenblatt

Kode	20309	12509-2	12119	12159
Preis	€ 986,00	€ 1.147,70	€ 1.507,70	€ 2.617,00
Kapazität	30 Kg	50 Kg	100 Kg	150 Kg
Löschmittel	D Pulver			
Total Gewicht	58 Kg	81 Kg	155 Kg	200 Kg
Höhe	1088	1090	1300	1350
Funktionsbereich	-30° C/ +60°C	-30° C/ +60°C	-30° C/ +60°C	-30° C/ +60°C



Entwickelt nach die Norm EN 3-7:2008; nicht durch Ministerialerlass vom 7.1.2005 anerkannt.



KODE	DETAILS	PREIS
21010-2	1 Kg PULVER	€ 83,40
22020-2	2 L SCHAUM	€ 95,00

GOLD



KODE	DETAILS	PREIS
21010-3	1 Kg PULVER	€ 83,40
22020-3	2 L SCHAUM	€ 95,00

SILBER



KODE	DETAILS	PREIS
21010-4	1 Kg PULVER	€ 91,70
22020-4	2 L SCHAUM	€ 103,40

KUPFER

>>Ashtray<< Feuerlöscher



Schutzhülle L 7,8 mm 310x555 H

KODE	PREIS
2151	€ 315,40

Ausgewählt Schutzhülle



Niederdruckgehäuse L 7.8
aus kohlenstoffstahl

KODE	PREIS
2152	€ 116,70



L 7,5 Höhe Druck Stahls-
Schutzhülle

KODE	PREIS
2153	€ 183,40

**IDEAL FÜR BRAND-
BEKÄMPF KURSE**



23020-5



21069-2



22061-7



22064-7

Datenblatt				
Kode	21069-2	22061-7	22064-7	23020-5
Preis	€ 175,50	€ 156,70	€ 165,50	€ 165,40
Kapazität	6 Kg	6 L	6 L	2 Kg
Löschmittel	Pulver	Wasser	EW 6	CO2



Enthält es 200 gr
ABC Pulver

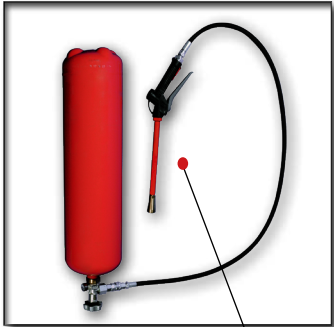
Gadgets				
Kode	21009-2	21009-1	21009	21009-3
Preis	€ 25,80	€ 34,70	€ 25,80	€ 25,80
Farbe	Gelb	Chrom	Rot	Grün



PULVER - SCHULTERFEUERLÖSCHER 9-12kg

Praktisches Gerät für Notfallteams und Rettungsdienste. In den ABC-Pulver von 9 und 12 kg versionen verfügbar.. Hergestellt mit PED-zertifiziertem Tank; Ventil an eine Verlängerung mit Lanze angeschlossen, die mit einem Knopf zum Abfangen des Förderstrahls ausgestattet ist. Ideal für schnelle Eingriffe an schwer zugänglichen Orten, z. B. für auf Waldbrände spezialisierte Teams oder schnelle Eingriffe. Auf Anfrage mit Löschpulver für spezifische Risiken erhältlich.

KODE	AU- SFÜHRUNG	PREIS
13095	9 Kg.	Auf Anfra- ge
13125	12 Kg.	Auf Anfra- ge



Aufputzschutzschrank



Schrank für Tankstellen mit automatischer 24-Stunden-Öffnung. Der Schrank bietet ständige Sicherheit ohne Risiken für den Benutzer. Die praktische Tür mit zerbrechlicher Platte ermöglicht den Einsatz des Feuerlöschers zu jeder Zeit und in jeder Situation. Die Struktur wird mit einem Mehrzweck-ABC-Pulverlöscher von 30 kg und einem 10 m langen Schlauch geliefert.

KODE	PREIS
1967	€ 1.852,40

Datenblatt

- Galvanisch verzinktes Blech 25/10
- Epoxy-Polyester-Pulverbeschichtung Red Ral 3000
- Schlauch 10 m langen
- Lanzenspender mit Jet-Interception
- Gewicht Kg 100
- Abmessungen cm. 500 x 500 x 1000



Sandkästen

EMME BOX

Robust, geräumig und in ansprechendem Design, vielseitig einsetzbar: von Sand über Salz bis zu Absorptions- und Reinigungsmaterialien.

Dank Deckel und Innendichtung zeichnet es sich durch eine perfekte Abdichtung gegen Wasser und Staub aus.



Technische Eigenschaft

- Erhältlich mit Zentralzylinder mit Schlüssel und in verschiedenen Farben: rot, grün, gelb und schwarz.
- Abmessungen (mm): 650x500x570
- Gewicht (kg): 6,3
- Kapazität (lt): 108
- Material: Polypropylen, Nylon Hauptmerkmale: Belastungsstabilität, Beständigkeit von Hoch- und Niedertemperaturkomponenten, Wasser- und Staubsicherheit.

KODE	KAPAZITÄT	PREIS
1968	108 Lt	€ 134,00
1968-1	70 Lt	€ 91,40

MIT DECKEL UND EDELSTAHLHALTER



KODE	PREIS
0126	€ 38,70

AUTOMATISCHE GERÄTE

NACH PED 2014/68/UE

AFFF-Automatikpulver- und -schaumgeräte sind mit einem Sprinklerventil mit einem hitzeempfindlichen Glaskolben ausgestattet, der bei Temperaturen von 68 ° C automatisch eingreift

(Glaskolben mit Eingriff bei 79-93-141 ° C auf Anfrage).

Wir empfehlen den Einbau von automatischen Geräten in einer Höhe von höchstens 3 Metern über dem Boden

Kode	Ladung	Löschmittel	Preis
13019-1	1 Kg	Pulver	€ 101,70
13029-1	2 Kg	Pulver	€ 103,40
13039	3 Kg	Pulver	€ 89,40
✱13069-3	6 Kg	Pulver	€ 115,50
✱13129-3	12 Kg	Pulver	€ 145,30
13069-1	6 L	Waterfoam Schaum	€ 134,40
13099-1	9 L	Waterfoam Schaum	€ 168,00
13069-2	6 Kg	Gas HFC 227 ea	€ 485,00
13109-2	10 Kg	Gas HFC227 ea	€ 698,40

1/8 "Druckschalter für automatischen Feuerlöscher, kalibriert auf 11 Bar mit Schutzkappe.

Auf dem automatischen Feuerlöscher montiert, um den Start des optisch-akustischen Alarms zu ermöglichen, wenn er an ein Erfassungssystem mit automatischem Schließen des Gasventils angeschlossen ist.

KODE	PREIS
1161	€ 157,50



**ERRATA
CORRIGE**



SPRINKLER TEMPERATUR KORRESPONDENZ

57°C = 135°F	ORANGE
68°C = 155°F	ROT
79°C = 175°F	GELD
93°C = 200°F	GRÜN
141°C = 286°F	BLAU
182°C = 360°F	VIOLETT

Datenblatt	13019-1	13029-1	13039	13069-3	13129-3	13069-1	13099-1	13069-2	13109-2
Gewicht (Kg) ±5%	2,1	3,7	7,5	10	18	10	18	10	18
Tank Vol. (L)	5,0	5,0	5,0	7,2	13,5	7,2	13,5	7,2	13,5
Höhe	290	290	290	330	330	330	330	330	330
Tankdurchmesser (mm.)	240	240	240	240	360	240	360	240	360
Ladung (Kg / L)	1	2	3	6	12	6	9	6	10
Gedeckt Area m²/m³	1	2	3	6	12	4	7	10	18
Löschmittel	Pulver					EW6 Schaum		Gas HFC 227	

Die Brandbekämpfungsgeräte der INDUSTRIAL series sind mit unter Druck stehenden Tanks mit ABC-Pulver und EW6-Schaum ausgestattet.

Es ist ein kleines automatisches System mit manueller Fernbedienung, das mit einem Sprinklerventil mit automatischer Öffnung ausgestattet ist, wenn die Hitze 93 ° C erreicht.

I Dispositivi serie INDUSTRIAL sono assemblati con una valvola molto versatile, in quanto oltre ad essere completamente automatica si attiva senza l'utilizzo di nessuna fonte di energia, dispone di un comando manuale a distanza con un cavetto di acciaio dotato di una maniglia terminale in scatola di protezione.

Die Geräte der INDUSTRIAL-Serie sind mit einem sehr vielseitigen Ventil ausgestattet, da sie nicht nur vollautomatisch, sondern auch ohne Energiequelle aktiviert werden. Sie verfügen über eine manuelle Fernbedienung mit einem Stahlkabel und einem Klemmengriff. Geeignet in der Pulversion für die Industrie zum Schutz von Farbmischern, Filter- / Absaugsystemen usw. und in der Schaumversion für den Automobilsektor zum Schutz von Motorräumen und Küchen.



ABC- PULVER SERIES					
Kode	Kg	Gedeckt Area (m²)	D.mess.	Rohr m.	Preis
11039	3	5	130	4	€ 427,00
11069	6	10	160	6	€ 460,00
11129	12	20	190	8	€ 520,00

Die Pulver / Schaumgeräte der INDUSTRIAL-Serie werden mit folgenden Komponenten geliefert:

- Pulver Serie: Tank Volume L 3,5 - 7,8 -14 CE PED 2014/68/UE
- Rote Epoxy-Polyester-Pulverlackierung ral 3000.
- Schaum Serie: Tank L 4,5 - 7,8 - 11 CE PED 2014/68/UE
- Innenkaschierung, rote Epoxy-Polyester-Pulverbeschichtung Ral 3000.

Alle Geräte werden mit folgenden Komponenten geliefert:

- Sprinklerventil mit 93 ° C Aktivierung
- Aluminiumrohrdurchmesser 10x1.
- Pulver- / Schaumdüsen.
- Kassette mit Steuerhebel zur Fernaktivierung.
- Stahlseil mit 5 m flexiblem Mantel.
- 10x1 Rohr-Schnellverbindungsstücke.
- Unterstützung aus Stahl AISI 304.



Mit Installation gekauft

SCHAUM AFFF SERIE					
Kode	L	Gedeckt Area	d.mess.	Rohr m.	Preis
11039-1	3	5	130	4	Auf Anfrage
11069-1	6	10	160	6	€ 570,00
11099-1	9	20	180	8	€ 640,00

Die Anlagen der MARE-Serie, die von RINA ISO 9094-1 und ISO 9094-2 genehmigt wurden, werden mit einem unter Druck stehenden und gasgefüllten HFC 227-Tank gebaut, einem sauberen und umweltfreundlichen Gas (schädigt das Ozon nicht, nicht verschmutzt, hinterlässt keine Rückstände und ist für den Menschen nicht schädlich)

Es ist ein kleines automatisches System mit manueller Fernbedienung, das mit einem Sprinklerventil mit automatischer Öffnung ausgestattet ist, wenn die Hitze 93 ° C erreicht. Die Geräte der MARE-Serie verfügen über ein sehr vielseitiges Ventil, das nicht nur vollständig automatisch und ohne Energiequelle auskommt, sondern auch eine manuelle Fernbedienung mit einem Stahlkabel, das mit einem Klemmgriff in einer Schutzbox ausgestattet ist. Es ist auch möglich, eine universelle Spannungspatrone anzuschließen, die per Knopfdruck bedient werden kann. Zwei Öffnungen mit einem Durchmesser von 3/8", die an flexible Rohre mit Schnellverbindungen mit maximal 4 Düsen angeschlossen sind, versorgen den Löschsittel so lange, bis die Umgebung gesättigt ist. Montage ohne der Rohre gewindeschneiden, extrem schnell und einfach. Geeignet zum Einbau zum Schutz der Motorräume von Sportbooten mit einer maximalen Länge von 24 m.



SERIE MARE



Alle Geräte sind vorhanden komplett mit:

- Sprinklerventil mit 93 ° C Aktivierung
- Fernbedienung per Hand komplett mit Kabel mit Handbetätiger.
- Rohrleitungen und Auslaufdüsen
- Stahlträger



Datenblatt

Kode	Kg	Gedeckt Area (m ³)	Vol.	Rohr m.	Preis
11039-2	3	5	3,5	5	€ 635,00
11069-2	6	10	7	5	€ 970,00
11129-2	12	20	13,5	8	€ 1.630,00

SERIE MARE EASY



Alle Geräte werden komplett geliefert mit:

- 93 ° C Aktivierungssprinklerventil mit Sprinklerversorgung.
- Fernbedienung mit Kabel und Handbetätigung.
- Stahlträger



Datenblatt

Kode	Kg	Gedeckt Area (m ³)	Vol.	Preis
11039-3	3	5	3,5	€ 456,40
11069-3	6	10	7	€ 749,10
11129-3	12	20	13,5	€ 1.319,20

Optional



Pyrotechnische Patrone zur elektrischen Aktivierung

KODE	PREIS
2166-1	€ 424,70

Handantrieb

KODE	PREIS
2166-1	€ 424,70



Für Aufladungen und Wartung wenden Sie sich bitte an unser Büro.

REGELUNGEN FÜR DIE REGELMÄSSIGE WARTUNG VON FESTANLAGEN UND FEUERBEKÄMPFUNGSGERÄTEN

Text aus: Ministerium für Infrastruktur und Verkehr -
Navigation Safety Series 100/2014 vom 02.10.2014

Verordnung für die regelmäßige Wartung der Feuerbekämpfungsgeräten

Wasser-, Schaum- und Pulverlöcher sowie Kohlendioxid mit einem ständig unter Druck stehenden Gehäuse müssen in Intervallen von höchstens 12 Monaten gewartet werden.

Die Überprüfung besteht aus:

- bei einer Untersuchung des Feuerlöschers, der die Funktionsfähigkeit gewährleisten soll
- bei der Ermittlung von dem Betrag der Ladung enthalten
- bei der Überprüfung, dass das periodische Pressdatum des Tanks nicht überschritten wird

Der Feuerlöscher darf keine Mängel aufweisen wie:

- Verschlechterung der Schläuche und Kegel
- Tankkorrosion
- fehlende Unterscheidungsmerkmale

Die leeren oder mit einer Ladung von weniger als 90% befüllten Kohlendioxidlöcher sowie Wasser, Schaum und Staub mit einem Druck von weniger als 95% des Nenndrucks müssen einer hydrostatischen Prüfung unterzogen werden. Bei der Prüfung von Kohlendioxidflaschen muss den Aufkleber die Unterschrift und den Stempel der zuständigen Stelle enthalten.





KODE	PREIS
1965	€ 1.697,70

GENEHMIGUNG RINA
N. FPE 25603 CS

Gebrauchsanweisung: zu Schulter, mit L 20-Tank ausgestattet mit zwei AFFF 3% -Schaumfässern; Erweiterungslanze mit integriertem Rina-zugelassenem Mischer und gemäß SOLAS-Standard von 1974. Die Schultervorrichtung ermöglicht mehr Flexibilität und Bewegungskomfort bei einem Brand an Bord von Booten. Der Anschluss an die Wasserversorgung erfolgt über einen Feuerwehrschauch (optional), der direkt an die Abgabedüse angeschlossen ist.

Komponenten

SCHAUMSTANK MIT 20 L KAPAZITÄT
RESERVE SCHAUMSTANK (AUF ANFRAGE)
SCHAUM-INTERCEPTION-VENTIL
Flexibler Schlauch für Schaumabsaugung
MECHANICAL FOAM LANCER MIT VORMISCHER UND KUGELVENTIL AUSTAUSCHWASSER UNI 45
SCHLAUCH UNI 45 (AUF ANFRAGE)

SCHLAUCH UNI 45

MARINE EQUIPMENT DIRECTIVE

20 m Länge

EN 14540:2004-45-1

KODE	PREIS
1232	€ 123,00

ZERTIFIZIERTE MED FÜR DEN NAVAL-SEKTOR



KODE	PREIS
1966	€ 1.667,00

RINA Genehmigung
N. FPE 295310 CS

Gebrauchsanweisung: Gerät mit zwei AFFF 3% Schaumfass, niedrige Expansion Schaumslanze und Mischer. Der Anschluss des Mixers an das Wassernetz erfolgt über einen Feuerschutzschlauch (optional); Der Anschluss an die Förderdüse erfolgt ebenfalls über einen Feuerschutzschlauch (mitgeliefert). Wenn die Verbindungen zum Mischer hergestellt wurden, schließen Sie das Saugrohr an, führen Sie es in den Schaumbehälter ein und öffnen Sie das Hydrantenventil.

Komponenten

1	MIXER
1	SCHAUMLANZE MIT NIEDRIGE DEHNUNG
1	SCHLAUCH Ø 45 mm. L=20 m.
1	SAUGROHR Ø 25 mm. L=1.5 m.

VOLLSTÄNDIGER NAUTISCHER KOMPLEX

Mit: UNI 25
Schlauch UNI 804
Hahn UNI 25
Edelstahl Schlauchhalter

KODE	PREIS
1918	€ 700,00

HAHN UNI 25 M

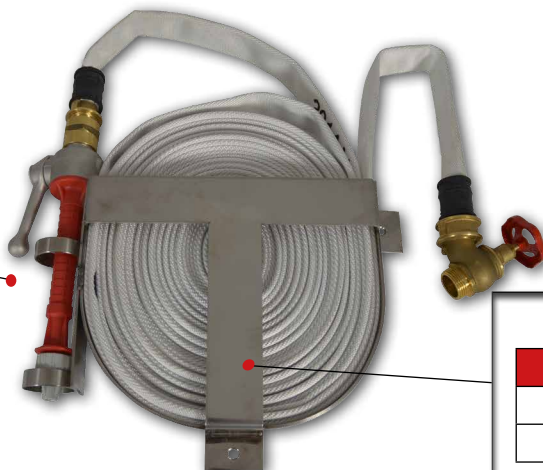


KODE	PREIS
0637	€ 50,00



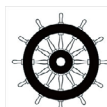
3 EFFEKT
LANZE UNI
25

KODE	PREIS
1913	€ 90,00



SCHLAUCHHALTER

KODE	MODELL	PREIS
1919	UNI 25	€ 212,70
1919-1	UNI 45	€ 241,40



8



34



26010



26021



13



89



DATENBLATT

Kode	26010	26021
Preis	€ 35,00	€ 42,90
Brandklasse	8A-34BC	13A-89BC
Kapazität	1 Kg	2 Kg
Löschmittel	ABC Pulver	
Gewicht	2,1 Kg	3,6 Kg
Höhe	338 (mm)	380 (mm)
Funktionsbereich	-20° C / +60°C	-20° C / +60°C

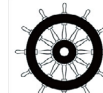


26010-1



26021-1

Datenblatt		
Kode	26010-1	26021-1
Preis	€ 24,90	€ 39,20
Brandklasse	8A-34BC	13A-89BC
Kapazität	1 Kg	2 Kg
Löschmittel	ABC Pulver	
Gewicht	1,7 Kg	3,5 Kg
Höhe	297 (mm)	355 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60°C	-30° C / +60°C



13



113



21



183



26031

26042

Datenblatt

Kode	26031	26042
Preis	€ 50,60	€ 53,20
Brandklasse	13A-113BC	21A-183BC
Kapazität	3 Kg	4 Kg
Löschmittel	ABC Pulver	
Gewicht	5,4 Kg	6,5 Kg
Höhe	570 (mm)	570 (mm)
Durchmesser	130 (mm)	130 (mm)
Funktionsbereich	-20° C / +60°C	-20° C / +60°C

OPTIONAL

**Gemalten
Stahlhalterun**

Ø 130 mm



Kode	0315
Preis	€ 30,10



34



233



34



233



26063-7

26063-1

OPTIONAL

HALTERUNGEN



Gemalten
Stahl

Edelstahl
Aisi 304

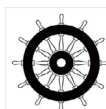
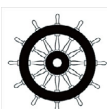
Ø 160 mm



Farbe	Kode	Preis
Rot	0316	€ 38,90
Edelstahl	1464	€ 44,40

Datenblatt

Kode	26063-7	26063-1
Preis	€ 58,20	€ 59,50
Modell	M6 Expo Med	
Brandklasse	34A-233BC	34A-233BC
Kapazität	6 Kg	6 Kg
Löschmittel	ABC Pulver	
Gewicht	9,5 Kg	9,4 Kg
Höhe	620 (mm)	645 (mm)
Durchmesser	160 (mm)	160 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60°C	-30° C / +60°C



43



233



55



233



26064

26065

Das komplette Zubehör Sortiment finden Sie in den jeweiligen Abschnitten.

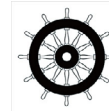
Datenblatte		
Kode	26064	26065
Preis	€ 62,50	€ 83,00
Brandklasse	43A-233BC	55A-233BC
Kapazität	6 Kg	6 Kg
Löschmittel	ABC Pulver	
Gewicht	9,5 Kg	9,4 Kg
Höhe	645 (mm)	645 (mm)
Durchmesser	160 (mm)	160 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60°C	-30° C / +60°C

OPTIONAL

Polypropylen Box



Kode	Preis
1668	€ 52,40



Features:
Feuerlöscher nicht unter Druck
Interner CO₂-Druckflasche
Spezialpulverlöscher der Klasse BC
zur Verwendung unter Druck gesetzt

29063

OPTIONAL

CO ₂ -Kartusche zum Auffüllen		Nachfüllung	
			
KODE	PREIS	KODE	PREIS
3030	€ 23,00	18462-1	€ 32,70

Datenblatte

Kode	29063
Preis	€ 135,30
Brandklasse	34A-233BC
Kapazität	6 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Gewicht	10,5 Kg
Höhe	505 (mm)
Durchmesser	150 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60° C



55



233



55



233



55



233



26095-4

26095-5

26125-3

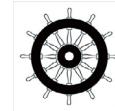
OPTIONAL

SUPPORT



Datenblatt			
Kode	26095-4	26125-3	26095-5
Preis	€ 81,90	€ 99,90	€ 87,40
Brandklasse	55A-233BC	55A-233BC	55A-233BC
Kapazität	9 Kg	12 Kg	9 Kg
Löschmittel	ABC Pulver		
Gewicht	13,9 Kg	17,7 Kg	14,7 Kg
Höhe	170 (mm)	180 (mm)	180 (mm)
Durchmesser	750 (mm)	660 (mm)	800 (mm)
Funktionsbereich	-30° C / +60°C	-30° C / +60°C	-30° C / +60°C

Farbe	Kode	Preis
Rot Ø 170	0318-1	€ 36,00
Rot Ø 180	0318	€ 38,90
Edelstahl Ø 180	0325	€ 52,40



Features:
Feuerlöscher nicht unter Druck
Interner CO2-Druckflasche
Spezialpulverlöscher der Klasse BC
zur Verwendung unter Druck gesetzt

29125

OPTIONAL

CO2-Kartusche zum Auffüllen		Auffüllung	
			
Kode	Preis	Kode	Preis
3032	€ 32,70	18462-3	€ 58,40

Datenblatt	
Kode	29125
Preis	€ 177,90
Brandklasse	55A-233BC
Kapazität	12 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Gewicht	18,7 Kg
Höhe	680 (mm)
Durchmesser	182 (mm)



FUNKTIONSBEREICH
CH -30° +60°



8



55



40



27020



27031-3



13



113



40

Datenblatt

Kode	27020	27031-3
Preis	€ 79,00	€ 127,40
Brandklasse	8A-55B-40F	13A-113B-40F
Kapazität	2 L	3 L
Löschmittel	EW -30	EW AB15
Gewicht	3,5	3,7
Durchmesser	110 (mm)	130 (mm)
Höhe	380 (mm)	445 (mm)
Schutzhülle	Plastifiziert Stahl	Edelstahl
Funktionsbereich	-30° C / +60°C	+5° C / +60°C



27066

27063

27064

Datenblatt

Kode	27066	27063	27064
Preis	€ 102,90	€ 137,70	€ 125,30
Brandklasse	27A-233B	34A-233B-75F	43A-233B-75F
Kapazität	6 L	6L	6 L
Löschmittel	EW6	EW - 30	EW AB1
Gewicht	9,8 Kg	9,8 Kg	9,8 Kg
Durchmesser	160 (mm)	160 (mm)	160 (mm)
Höhe	645 (mm)	645 (mm)	545 (mm)
Schutzhülle	Plastifiziert Stahl	Plastifiziert Stahl	Plastifiziert Stahl
Funktionsbereich	+5° C / +60°C	-30° C / +60°C	+5° C / +60°C

RINA-ZERTIFIZIERUNG VON LÖSCHERN NACH DER RICHTLINIE 2014/90 / EU

Vertiefungsrichtlinie MED 2014/90 / UE

Ziel der Richtlinie ist es, die Sicherheit auf See zu verbessern und die Meeresverschmutzung zu verhindern, indem die einschlägigen internationalen Übereinkünfte für Schiffsausrüstung, die an Bord von EU-Schiffen installiert werden sollen, einheitlich angewendet werden, und der freie Verkehr dieser Ausrüstung im Inneren gewährleistet werden Union.

RINA-ZERTIFIZIERUNG VON LÖSCHERN NACH DER RICHTLINIE 2014/90 / EU

Tragbare Feuerlöscher auf Kohlendioxid-, Pulver- und Wasserbasis, bei denen der Umschlag ständig unter Druck steht und für den Einbau an Bord von Schiffen zugelassen ist, können verkauft werden, wenn sie NEU und gemäß der Richtlinie 2014/90 / EU zertifiziert sind, als vom Hersteller bereitgestellt

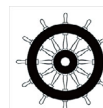
Ein RINA-Wiegedienst ist nicht erforderlich. Der Assistenzdienst in Anwesenheit von RINA muss innerhalb von zwei Jahren nach dem Herstellungsdatum ausgeführt werden

Zur besseren Übersicht berichten wir unterhalb des RINA-Rundschreibens vom 26. September 2012:

>>In Bezug auf die periodischen Überprüfungsaktivitäten, die in Ihrem Betrieb für unter Druck tragbare Kohlendioxid- und Pulver -Feuerlöscher durchgeführt werden, informieren wir Sie über die neuen Anweisungen der Generaldirektion von Genua.

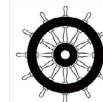
Ab heute gilt für neue Feuerlöscher, die gemäß der Richtlinie 96/98 / EG (2014/90 / EU nr.r) zertifiziert sind, der Zeitpunkt für die Berechnung der zwei Jahre das Herstellungsdatum. Letztere wird in der vom Hersteller erstellten MED-Konformitätserklärung angegeben. Die erste obligatorische Überarbeitung muss in Gegenwart eines RINA-Technikers und innerhalb von zwei Jahren nach dem vorgenannten Datum durchgeführt werden

Dies gilt immer, sofern nicht vertraglich vereinbart



**ERRATA
CORRIGE**

Datenblatt		
Kode	27093	27094
Preis	su richiesta	€ 112,00
Brandklasse	34A - 233B	43A - 233B - 40F
Kapazität	9 L	9 L
Löschmittel	EW6	EW ABF
Gewicht	13,9 Kg	13,9 Kg
Durchmesser	170 (mm)	170 (mm)
Höhe	735 (mm)	735 (mm)
Schutzhülle	Plastifiziert Stahl	Plastifiziert Stahl
Funktionsbereich	+5° C / +60°C	+5° C / +60°C



34



233



40



33063-1



33094-1



43



233

Datenblatt

Kode	33063-1	33094-1
Preis	€ 127,70	€ 152,50
Brandklasse	34A - 233B - 40F	43A-233B
Kapazität	6 L	9 L
Löschmittel	EWAB 15	
Gewicht	10,7 Kg	15,5 Kg
Durchmesser	162 (mm)	182 (mm)
Höhe	455 (mm)	504 (mm)
Schutzhülle	Plastifiziert	
Funktionsbereich	+5° C / +60°C	+5° C / +60°C

OPTIONAL

Lackiert Stahl
Support

Kode	3036
Preis	€ 3,20





21

27092

Datenblatt

Kode	27092
Preis	€ 67,70
Brandklasse	21A
Kapazität	9 L
Löschmittel	Acqua
Gewicht	13,9 Kg
Durchmesser	170 (mm)
Höhe	610 (mm)
Schutzhülle	Plastifiziert
Funktionsbereich	+5° C / +60°C

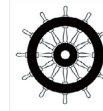
OPTIONAL

Feuerlöscher Auf-
 leber 120 mm

Polypropylen Box



Kode	Preis	Kode	Preis
F0011600A	€ 2,19	1669	€ 87,00



34

28020-1



34

28020

Datenblatt

Kode	28020-1	28020
Preis	€ 120,70	€ 110,70
Brandklasse	34B	34B
Kapazität	2 Kg	2 Kg
Löschmittel	CO ₂	
Gewicht	5,1 Kg	6,7 Kg
Durchmesser	117 (mm)	116 (mm)
Höhe	555 mm	485 mm
Schutzhülle	Aluminium	Stahl

OPTIONAL

Lackiert Stahl Support

Ø 116 mm

Kode	1238
Preis	€ 38,50





113

28052



113

28052-1

Datenblatt

Kode	28052	28052-1
Preis	€ 137,70	€ 185,00
Brandklasse	113B	113B
Kapazität	5 Kg	5 Kg
Löschmittel	CO ₂	
Gewicht	13,8 Kg	12 Kg
Höhe	900 mm	805 mm
Durchmesser	136 (mm)	152 (mm)
Schutzhülle	Stahl	Aluminium

OPTIONAL

SUPPORT



**LACKIERT
STAHL**



**Edelstahl
Aisi 304**

Ø 160 mm

Farbe	Kode	Preis
Rot	1429	€ 41,30
Edelstahl	1465	€ 55,00



35010



35050



35100



35202

Kode	Kapazität (Kg)	Details	Schutzhülle Durchmesser (mm)	Brandklasse	Preis	Zertifikat
35010	2 1/2 Lb (1,31 Kg)	2,5 Lb Estintore Polvere	3 3/8 in (86mm)	1A-10BC	Auf Anfrage	UL & Marine Approved
35050	5 Lb (2,27 Kg)	5 Lb Estintore Polvere	4 7/16 in (113mm)	3A-40BC	Auf Anfrage	UL & Marine Approved
35100	10 Lb (4,54 Kg)	10 Lb Estintore Polvere	5 1/4 in (135mm)	4A-80BC	Auf Anfrage	UL & Marine Approved



36050



36100

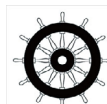


36151



36201

Kode	Kapazität (Kg)	Details	Schutzhülle Durchmesser (mm)	Brandklasse	Preis	Zertifikat
36050	5 Lb (2,27 Kg)	5LB CO2 Fire Extinguisher	5 15/64 (133mm)	5BC	Auf Anfrage	UL Approved
36100	10 Lb (4,54 Kg)	10LB CO2 Fire Extinguisher	6 7/8 (175mm)	10BC	Auf Anfrage	UL Approved
36151	15 Lb (6,80 Kg)	15LB CO2 Fire Extinguisher	6 7/8 (175mm)	10BC	Auf Anfrage	UL Approved



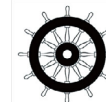
25 Kg ABC Pulver			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
18258	€ 486,00	Ständiger druck	A IV BC
18258-51	€ 686,40	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
18258-52	€ 622,70	CO2 Hilfsmittel	A IV BC
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
16258	€ 461,70	Ständiger druck	A IV BC
16258-51	€ 625,00	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
16258-52	€ 589,40	CO2 Hilfsmittel	A IV BC

50 Kg ABC Pulver			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
18508	---	Ständiger druck	A III BC
18508-1	€ 548,70	Ständiger druck	A IV BC
18508-51	€ 832,00	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
18508-52	€ 615,40	CO2 hilfsmittel	A IV BC
MED	€	Treibmittel	Brandklasse
16508	---	Ständiger druck	A III BC
16508-1	€ 473,00	Ständiger druck	A IV BC
16508-51	€ 674,50	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
16508-52	€ 562,00	CO2 hilfsmittel	A IV BC

Datenblatt	
Kapazität	25 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Höhe	960 (mm)

Datenblatt	
Kapazität	50 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Höhe	1100 (mm)

Die vollständigen technischen Spezifikationen finden Sie in den technischen Datenblättern auf unserer Website



100 Kg ABC Pulver			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
18118	€ 882,70	Ständiger Druck	A IV BC
18118-51	€ 978,80	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
18118-52	€ 962,20	CO2 Hilfsmittel	A IV BC
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
16118	€ 864,40	Ständiger Druck	A IV BC
16118-51	€ 947,90	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
16118-52	€ 928,00	CO2 Hilfsmittel	A IV BC

150 Kg ABC Pulver			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
-	-	-	-
18158-51	su richiesta	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
18158-52	su richiesta	CO2 Hilfsmittel	A IV BC
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
-	-	-	-
16158-51	€ 1.557,20	Stickstoffhilfsmittel	A IV BC
16158-52	€ 1.519,40	CO2 Hilfsmittel	A IV BC

Datenblatt	
Kapazität	100 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Höhe	1350 (mm)

Datenblatt	
Kapazität	150 Kg
Löschmittel	ABC Pulver
Höhe	1350 (mm)

Die vollständigen technischen Spezifikationen finden Sie in den technischen Datenblättern auf unserer Website



25 L Schaum			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
19258	€ 679,40	Ständiger druck	A IV B
19258-51	€ 930,90	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
-	-	-	-
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
15258	€ 628,70	Ständiger druck	A IV B
15258-51	€ 894,70	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
-	-	-	-

50 L Schaum			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
19508	€ 829,20	Ständiger druck	A IV B
19508-51	€ 1.225,50	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
19508-52	€ 928,70	CO2 hilfsmittel	A IV B
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
15508	€ 709,00	Ständiger druck	A IV B
15508-51	€ 1.226,70	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
15508-52	€ 885,70	CO2 hilfsmittel	A IV B

Datenblatt	
Kapazität	25 Lt
Löschmittel	EW6
Höhe	960 (mm)

Datenblatt	
Kapazität	50 Lt
Löschmittel	EW6
Höhe	1100 (mm)

Die vollständigen technischen Spezifikationen finden Sie in den technischen Datenblättern auf unserer Website



100 L Schaum			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
19118	€ 1.255,00	Ständiger druck	A IV B
19118-51	€ 1.385,40	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
19118-52	€ 1.374,40	CO2 hilfsmittel	A IV B
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
15118	€ 1.158,60	Ständiger druck	A IV B
15118-51	€ 1.364,30	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
15118-52	€ 1.275,40	CO2 hilfsmittel	A IV B

150 L Schaum			
Kode	Preis	Treibmittel	Brandklasse
-	-	-	-
19158-1	€ 2.042,40	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
-	-	-	-
MED	Preis	Treibmittel	Brandklasse
-	-	-	-
15158-1	€ 1.889,00	Stickstoffhilfsmittel	A IV B
-	-	-	-

Datenblatt	
Kapazität	100 Lt
Löschmittel	EW6
Höhe	1350 mm

Datenblatt	
Kapazität	150 Lt
Löschmittel	EW6
Höhe	1350 mm

Die vollständigen technischen Spezifikationen finden Sie in den technischen Datenblättern auf unserer Website



Kohlendioxid			
Kode	Preis	Ladung	Brandklasse
17103-1	€ 561,70	10 Kg	144 B
17103	€ 586,00	10 Kg	144 B
17204	€ 765,40	20 Kg	233 B
17304	€ 961,00	30 Kg	233 B
17504	€ 1.419,70	50 Kg	233 B
MED	Preis		
14103-1	€ 578,90	10 Kg	144 B
14204	€ 676,00	20 Kg	233 B
14304	€ 860,40	30 Kg	233 B
14504	€ 1.297,50	50 Kg	233 B

Die vollständigen technischen Spezifikationen finden Sie in den technischen Datenblättern auf unserer Website

Löschpulver EN 615 entsprechend

Die Löschpulver bestehen aus Mischungen von chemischen Substanzen, die miteinander kombiniert werden: Natrium- oder Kaliumbicarbonat, Ammoniumsulfat und Monoammoniumphosphat; Es gibt auch Additive zur Verbesserung der Glätte, Wasserabweisung und Verträglichkeit mit Schaumstoffen.

Löschpulver können in zwei Hauptkategorien unterteilt werden:

- POLYVALENT, geeignet zum Löschen von Bränden der Klasse A-B-C;
- BIVALENTS, Pulver auf der Basis von Natrium- oder Kaliumbicarbonat, die für das Löschen von Bränden der Klasse B-C spezifisch sind;

Beim Löschen eines Brandes hat das Löschpulver folgende Auswirkungen:

1. Erstickungsgefahr
2. Abkühlen;
3. Abschirmung und Brandschutz der unverbrannten Teile;

Die Feuerpulver sind normalerweise dielektrisch, daher können sie an elektrischen Geräten mit einer Spannung von bis zu 1000 Volt verwendet werden. Die Norm EN3-7: 2004 verlangt nämlich, dass die dielektrische Prüfung nur an Feuerlöschern auf Wasserbasis durchgeführt wird, mit Ausnahme der anderen Typen.

Die feine Partikelgröße der Pulver empfiehlt nicht die Verwendung in elektronischen Systemen und digitalen Geräten sowie von C.E.D. da die Partikel die Bauteile beschädigen könnten. Die Wirkung der chemischen Pulver beim Löschen des Feuers besteht im wesentlichen in der Hemmung des noch unverbrannten Materials durch negative Katalyse und Erstickung der Flamme.

ABC Pulver EN 615 gemäß

Kode	KG	Typologie	€/kg
18462	25	EPW 18462	€ 2,90
0351	25	EPB 0351	€ 3,30
0353	25	EPP 0353	€ 6,60
18461	1000	EPW 18462	€ 2,60
0352	1000	EPB 0351	€ 3,00
0354	1000	EPP 0353	€ 5,50



ABC Pulver Feuerlöscher Auffüllung
Med 96/98/CE

Kode	KG	Typologie	Preis
18462-1	6	EPW 18462	€ 32,70
0351-1	6	EPB 0351	€ 37,90
0353-1	6	EPP 0353	€ 35,00
0351-2	9	EPB 0351	€ 45,90
18462-2	9	EPW 18462	€ 44,40
0351-3	12	EPB 0351	€ 63,30
18462-3	12	EPW 18462	€ 58,40



BC Pulver EN 615 gemäß

Kode	KG	Typologie	€/kg
2050	25	EPBC 2050 -Kaliumbicarbonat	Auf Anfrage
2051	25	EPBC 2051 -Kaliumsulfat	Auf Anfrage
2052	25	EPBC 2052 -Natriumbicarbonat	Auf Anfrage
2053	25	Monnex	€ 42,70



D Pulver EN 615 gemäß

Kode	Verpackung	Preis
0356	Behälter Kg 25	€ 16,50

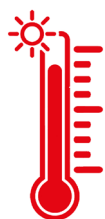
Schaumfüllung Ersatzteile

NACHFÜLLPACKUNGEN FÜR TRAGBARE- UND FAHRBARE SCHAUM -FEUERLÖSCHER

Die WATERFOAM-Ersatzgebühren bilden die gebrauchsfertige Gebühr für das Nachfüllen von Schaumlöschern

Löschwirkung	Die Eigenschaften, die das Löschvermögen des Schaums bestimmen, hängen hauptsächlich mit folgenden Prinzipien zusammen:
Erstickung	Sie liegen auf der freien Oberfläche der Flüssigkeit auf den Oberflächen der Feststoffe und verhindern, dass die Luft in die entflammaren Dämpfe gelangt.
ABKÜHLUNG UND VERDÜNNUNG	Aufgrund der Verdampfung des in den Blasen enthaltenen Wassers
Trennung	Entfernt und blockiert die brennbaren Dämpfe, die von der Flüssigkeit im Verbrennungsbereich erzeugt werden
VERFAHREN UND GEBRAUCHSBEREICHE	

Alle Ersatzflaschen sind gebrauchsfertig und die Mischung ist bereit, für die erforderliche Menge in den Feuerlöscher eingesetzt zu werden. Wo stattdessen "Zum Mischen" angegeben wird, muss der Löschschaum wie auf dem Etikett angegeben mit demineralisiertem Wasser gemischt werden.



Konzentriertes Schaummittel Emme Waterfoam - EW6			
Kode	Kapazität	Details	Preis
2054-4	0,360 L	Konzentrat für den 6lt Feuerlöscher um mit 5.65l Wasser verdünnen	€ 15,00
2055-3	0,540 L	Konzentrat für den 9lt Feuerlöscher um mit 8,45l Wasser verdünnen	€ 16,50
1470	1 L	Konzentrat verdünnt werden	€ 23,20
2144-1	3 L	Konzentrat für L50 Feuerlöscher um mit 47l Wasser verdünnen	€ 65,00
2054	6 L	Vorgemischt für L6 Feuerlöscher	€ 17,90
2144	6 L	Konzentrat für L100 Feuerlöscher um mit 94L Wasser verdünnen	€ 93,70
2055	9 L	Vorgemischt für L9 Feuerlöscher	€ 19,60
2145	9 L	Konzentrat für L150 Feuerlöscher um mit 141L Wasser verdünnen	€ 121,90
9598	25 L	Konzentrat für Feuerlöscher	€ 196,60
Vorgemischt Schaummittel Emme Waterfoam 1 - EWAB1			
2054-1	6 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für L6 Feuerlöscher	€ 28,40
Vorgemischt Film Foam Schaummittel ABF - EWABF			
1834-3	6 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für L6 Feuerlöscher	€ 26,40
2055-2	9 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für L9 Feuerlöscher	€ 52,40
Vorgemischt Emme Waterfoam Schaummittel AB15 - EWAB15			
2054-3	3 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für L3 Feuerlöscher	€ 27,70
2054-2	6 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für L6 Feuerlöscher	€ 32,70
2055-1	9 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für L9 Feuerlöscher	€ 45,00




 -30/+60°C	Vorgemischt Dolomiti Foam Schaummittel - EW -30			
	1658	1 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für F-Klasse Feuerlöscher mit Funktionsbereich -30/+60 °C	€ 11,50
	1659	3 L		€ 25,70
	1623	6 L		€ 44,70
	1624	25 L		€ 167,70

 -10/+60°C	Schiumogeno Premiscelato Dolomiti Foam - EW -10			
	8959	6 L	Gebrauchsfertig Vorgemischt für F-Klasse Feuerlöscher mit Funktionsbereich -10/+60 °C	€ 41,40
	9314	25 L		€ 155,00




Drückerventil M30x1.5 - KG 1-2 / 2 L



Kode	Farbe	Preis
0211	Rot	€ 15,40
0211-1	Edelstahl	Auf Anfrage

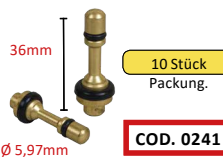
Manometer Anschluss	M. 10 x 1	Eingang	M. 30x1,5
Rohrgewinde	M. 16 x 1,5	Ausgang	1/8" NPT

Sicherheitsventil




COD. 0261 10 Stück Packung.

VENTILZYLINDER




COD. 0241 10 Stück Packung.

VERSCHLUSSRING




COD. 0253 10 Stück Packung.

PULVERDÜSE



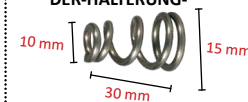
COD. 0287 50 Stück Packung.

SCHAUMDÜSE



COD. 1938




VENTILZYLINDER-HALTERUNG



COD. 0251-1 10 Stück Packung.


Zubehöre						
Kode	0261	0241	0253	0287	1938	0251
Preis	€ 36,10	€ 32,60	€ 14,70	€ 1,50	€ 10,90	€ 17,90

VALVOLA A PULSANTE M30x1.5

Manometer Anschluss	Kode	Farbe	Preis
M. 10 x 1	0212	Rot	€ 18,00
Rohrgewinde	0212KB	Blau	€ 18,60

Eingang	M. 30x1,5
Ausgang	G1/4"



Zubehöre						
Kode	0261	0242	0253	1163	1389	0251
Preis	€ 36,10	€ 32,60	€ 14,70	€ 105,00	€ 16,80	€ 17,90

Drückerventil M30x1.5





Manometer Anschluss	M. 10 x 1
Rohrgewinde	M. 16 x 1,5
Eingang	M. 30x1,5
Ausgang	G 1/4"

Ventile							
Kode	0212C	0212CB	0212CN	0212CG	0212CBIA	0212CGIA	0212CV
Farbe	Rot	Blau	Schwarz	Grau	Weiß	Geld	Grün
Preis	€ 20,70	€ 21,40	€ 21,40	€ 21,40	€ 21,40	€ 21,40	€ 21,40

Zubehöre					
Kode	0261C	0242C	0253C	1163	0251C
Preis	€ 41,40	€ 61,70	€ 14,70	€ 105,00	€ 17,90

Sicherheitsventil



COD. 0261C 10 Stück Packung.

VENTILZYLINDER



COD. 0242C 10 Stück Packung.

VERSCHLUSSRING



COD. 0253C 10 Stück Packung.

MANOMETER-VENTILZYLINDER



COD. 1163 100 Stück Packung.

VENTILZYLINDER-HALTERUNG



COD. 0251C 10 Stück Packung.

Druckknopfventil M30x1.5 - Edelstahl

Die Hebelventile aus Edelstahl SUS304 verleihen dem Feuerlöscher ein eleganteres und anspruchsvolleres Design, um seinen eigenen Feuerlöscher zu unterscheiden. Es ist möglich, den Einbau dieser Ventile während der Produktion der bestellten Produkte zu verlangen.

Manometer Anschluss
M. 10 x 1
Rohrgewinde
M. 16 x 1,5



Kode	Preis
8622	€ 23,00
8622C	Auf Anfrage

Ventil CPF

Eingang	M. 30x1,5
Ausgang	G 1/4"

Druckknopfventil M30x1.5 CON TRATTAMENTO ANTICORROSIONE



Kode
0212CS
PREIS
€ 24,00

Die Korrosionsschutzventile sind für eine spezielle Behandlung ausgelegt, die den aggressiven Mitteln der in den Feuerlöschern vorhandenen Schaumgemische widersteht. Die Ventile sind im Ventilgehäuse mit dem Wort "Schaum" gekennzeichnet.

Eingang	M. 30x1,5
Ausgang	G 1/4"



Aluminium Druckknopfventil M30x1.5

Druckknopfventil für Pulver- Feuerlöscher mit Aluminium Mittelteil und Stahlhebel RAL 3000



Eingang	M. 30x1,5
Ausgang	G 1/4"

Einzelne Ventilkomponenten sind nicht als Ersatzzubehör erhältlich.

Kode
0212-9
Preis
€ 16,50

Druckknopfventil M45x1.5



Manometer Anschluss
M. 10 x 1
Rohrgewind
M. 16 x 1,5

Kode	Preis
0212-2	€ 24,70

Eingang	M 45 x 1,5
Ausgang	M 14 x 1,5



Druckknopfventil M58x2



		VENTIL			
Manometer Anschluss	M. 10 x 1	Kode	0212-4	0212-5	0212-6
Rohrgewinde	M. 16 x 1,5	Farbe	Schwarz Mittelteil und Hebel	Schwarz Hebel	Rot Hebel
Eingang	M. 30x1,5	Preis	€ 21,00	€ 21,00	€ 21,00
Ausgang	M 14 x 1.5				€ 25,00

Zubehör				
Kode	0241-40	0253-40	1163	0251-40
Preis	€ 34,00	€ 16,50	€ 105,00	€ 18,70



Druckknopfventil M30x1.5 - Unmagnetisch, Edelstahl Hebel



Eingang	M. 30x1,5	Kode	0212-10
Ausgang	G 1/4"	Preis	€ 41,70

Perkussionsventil M74x2



Eingang	M 74 x 2	Kode	3008
Ausgang	M 16 x 1,5	Preis	Auf Anfrage

Hebelventil



Kode	0214R
Preis	€ 58,10

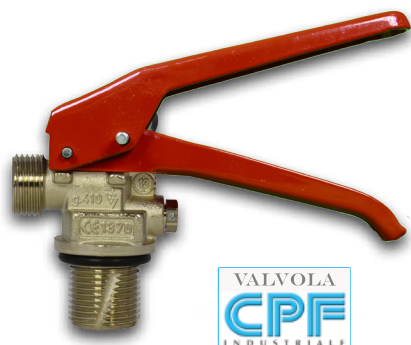
Eingang	2" - F
Manometer Anschluss	3/4" GAS
Rohrgewind	3/4" GAS



Zubehör			
Kode	1163	0244	0338
Preis	€ 105,00	€ 75,00	Auf Anfrage

Ventil 0214C auf Anfrage . Ventil CPF

Druckknopfventil M25x2



Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"
Eingang	M. 25x2
Ausgang	W 21,7



Ventile				
Kode	0213C	0213CG	0213CN	0213CV
Farbe	Rot Hebel	Grau Hebel	Schwarz Hebel	Grün Hebel
Preis	€ 22,70	€ 24,40	€ 24,40	€ 24,40

Druckknopfventil W28.8



Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"
Eingang	W 28,8
Ausgang	W 21,7



Ventile				
Kode	0218C	0218CG	0218CV	0218-1
Farbe	Rot Hebel	Grau Hebel	Grün Hebel	Edelstahl Hebel
Preis	€ 21,40	€ 24,00	€ 24,00	€ 28,40

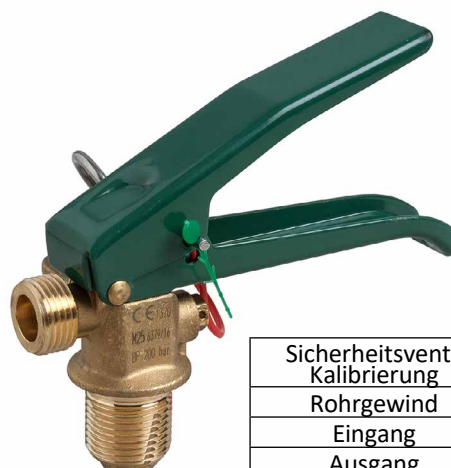
Unmagnetische Druckkopfventil M25X2 Edelstahl Hebel



Kode	0213-2
Preis	€ 45,70

Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"
Eingang	W 25x2
Ausgang	W 21,7

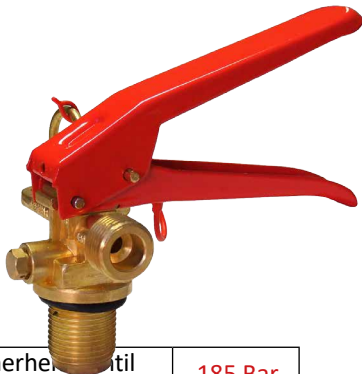
Unmagnetische Druckkopfventil E M25X2



Kode	0220L
Preis	€ 38,40

Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"
Eingang	W 25x2
Ausgang	W 21,7

Druckknopfventil M 25X2 Seitenausgang



Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"
Eingang	W 25 x 2
Ausgang	W 21,7

Kode
1885
Preis
€ 28,00

Mare Series Ventil - INDUSTRIAL



Manometer separat verkauft

Manometer Anschluss	1/8 NPT
Rohrgewind	M 16 x 1,5
Eingang	M 30 x 1,5
Ausgang	G 3/8

Kode
1906
Preis
€ 66,00

HANDRADVENTIL FÜR STICKSTOFF



Kode	Preis
18491	€ 63,70

Eingang	W 28,8
Ausgang	W 21,7 F
Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	3/8" GAS

Kipphebelventil W28-8



Kode	Preis
0223L	€ 41,00

Eingang	W 28,8
Ausgang	W 21,7
Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"

KONISCHES HANDRAD VENTIL FÜR CO2



Kode	Preis
1153I	€ 58,70

Eingang	W 28,8
Ausgang	W 21,7
Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	3/8" GAS

HANDRADVENTIL FÜR CO2 M 25x2



Kode	Preis
0222	€ 55,70

Eingang	M 25x2
Ausgang	W 21,7
Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	G 1/4"

KONISCHES HANDRAD VENTIL FÜR DIE LEBENSMITTELN

RESVENTIL



Eingang	W 28,8
Ausgang	W 21,7
Sicherheitsventil Kalibrierung	185 Bar
Rohrgewind	3/8" GAS

Kode	Preis
9382	€ 47,40

T-PED ZERTIFIZIERT



Kode	Preis
€ 41,30	1153A

Sprinklerventil für automatisch Feuerlöscher



M 30x1,5

Eingang	M 30 x 1,5
Manometer Anschluss	1/8" F NPT

Manometer separat verkauft

Kode	Details	Preis
0216-1	57° Orange Kolben	€ 24,20
0216	68° Rot Kolben	€ 25,50
1815	79° Geld Kolben	€ 31,20
1160	93° Grün Kolben	€ 27,70
1160-1	141° Blau Kolben	€ 28,40

ÜBEREINSTIMMUNG ZWISCHEN TEMPERATUR UND FARBEN DES SPRINKLERVERTILS

57°C = 135°F	Orange
68°C = 155°F	Rot
79°C = 175°F	Geld
93°C = 200°F	Grün
141°C = 286°F	Blau

Kugelventil 3/4" M/F



Eingang	M 3/4" GAS
Ausgang	F 3/4" GAS

Kode	Preis
0217	€ 24,90

Kugelventil 3/4" M/M

Für fahrbare Pulver- und Schaum Feuerlöscher

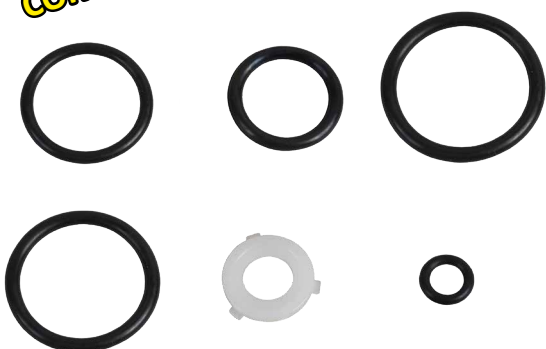


Kode	Preis
0217-2	€ 26,40

Eingang	M 3/4" GAS
Ausgang	M 3/4" GAS

Dichtungen für Feuerlöscher und Zubehör

**ERRATA
CORRIGE**



Die angegebenen Abmessungen beziehen sich auf die

Kode	Details	Mindeste Packung	Preis
0204	Dichtung 21,7 x CO2-N2	100	€ 0,37
1812	Schaum dim. 11,9 x 2,6	10	€ 0,83
1813	Schaum dim.. 9,19 x 2,6	10	€ 0,83
0205	Manometer dim. 11,2 x 1,78	100	€ 0,22
0201C	Ventil M30 dim. 30 x 2,95	100	€ 0,73
0201R	Ventil M30 dim. 30 x 3,5	100	€ 0,70
0201-2	Ventil M45 dim. 40 x 3,5	100	€ 0,73
0201-4	Ventil M58 dim. 52 x 5	100	€ 0,73
0203	Ventil dim. 45 x 3,35	10	€ 4,67
0202	Ventil M25 dim. 25 x 3,5	10	€ 1,37
0201-5	Ventil M74 dim. 68 x 4	50	€ 1,77

Die angegebenen Preise beziehen sich auf das Einzelstück.

SICHERHEITSVENTIL FÜR FAHRBARE FEUERLÖSCHERKAPPE MIT EXTERNEM GASFLASCHE

Sicherheitsventil 1/4" TARA-
TA 23-27 BAR

Kode	Preis
2048	€ 37,50



KAPPE 2" MIT SICHERHEITSVENTIL CE

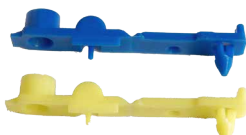


Kode	Preis
18463	€ 18,70

SIGILLI DI SICUREZZA

ERRATA CORRIGE

Seals
(Name- fortlaufende Nummer)



Kode	Typ	Packung	Preis
0092	Blau	500 Stück	€ 0,39
0093	Schwarz	500 Stück	€ 0,39
0094	Geld	500 Stück	€ 0,39
0095	PERSON.	1000 Stück	€ 0,17

Kartendichtung (Lang. 225 mm)



Kode	Packung	Preis
1385	1000 Stück	€ 0,47

Rot Leine (130 mm Lang)



Kode	Packung	Preis
0286	100 Stück	€ 39,20

Preis pro Stück

Seal für Sicherheitsspin
(35 mm lange)



Kode	Typ	Packung	Preis
0285	Grün	1000 Stück	€ 0,07
1482	Rot	1000 Stück	€ 0,07
1483	Geld	1000 Stück	€ 0,07

Glatte Kartendichtung



Kode	Typ	Packung	Preis
1422	130 mm	da 1000 Pz.	€ 0,50
1423	230 mm	da 1000 Pz.	€ 0,07

Zick-zack Kartendichtung (Lung. 150 mm)



Kode	Typ	Packung	Preis
1504	Grün	1000 Stück	€ 0,07
1505	Rot	1000 Stück	€ 0,07

Rot Kabelbinder



Kode	Packung	Preis
0098	1000 Stück	€ 87,20

Zick-zack Kartendichtung (200 mm
Lang)

Conf. da 1000 Pz.



Kode	Packung	Preis
0091	1000 Stück	€ 68,83

NUMMERIERTE PVC-SEAL (Lung. 210 mm)



Kode	Packung	Preis
1408	1000 Stück	€ 0,63

Kode	Details	Packung	Preis
0282-1	Durchmess.. 3,45 L64 Edelstahl 304	100 Stück	€ 65,80
0282C	Durchmess. 4 L65	100 Stück.	Auf Anfra- ge
0283	Durchmess. 3 L 64	10 Stück	€ 14,40
0283R	Durchmess. 3 L 64 Edelstahl 304	10 Stück	Auf Anfra- ge
0284	Durchmess. 3 L 65	10 Stück	€ 11,70
0281	Durchmess. 3 L 50	10 Stück	€ 14,40
0282AC	Durchmess. 3 L 65 Unmagnetisch	10 Stück	€ 27,40

ERRATA CORRIGE



Sicherheitsschlüssel
für tragbare-und
fahrbare Feuerlös-
cher

MANOMETER



Kode	Details	Preis
0271-1	Manometer durchm. 23 mm mit OR sechsekig Anschluss M10x1	€ 8,30
1576	Manometer durchm. 23 mm mit OR sechsekig Anschluss M10x1	€ 9,40
0271	Manometer durchm. 23 mm mit OR sechsekig Anschluss M10x1	€ 8,70
0272	Manometer durchm. 23 mm ohne OR sechsekig Anschluss 1/8 NPT	€ 8,30



Feuerlöscher Rohr

PVC				PVC				PVC			
Kode	Ø	Länge	Preis	Kode	Ø	Länge	Preis	Kode	Ø	Länge	Preis
0151	M16x1,5	240 mm.	€ 3,30	18401	G 3/4"	720 mm.	€ 8,20	18410	G3/8"	610 mm.	€ 7,90
0152		280 mm.	€ 3,30	0163		740 mm.	€ 10,00	18411		1300 mm.	€ 12,20
0153		356 mm.	€ 3,50	0162		870 mm.	€ 17,60	18412		1460 mm.	€ 13,50
3033		390 mm.	€ 3,40	0165		1080 mm.	€ 10,70				
1859		400 mm.	€ 4,00	1596		1500 mm.	€ 15,40				
2179		415 mm.	€ 4,40								
0154		420 mm.	€ 3,50								
2180		430 mm.	€ 5,00								
3034		456 mm.	€ 5,70								
2180-1		480 mm.	€ 6,40								
3035		500 mm.	€ 7,00								
0155-1		515 mm.	€ 3,20								
0155		530 mm.	€ 3,30								
0156		540 mm.	€ 3,50								

PVC				Aluminium			
Kode	Ø	Länge	Preis	Kode	Ø	Länge	Preis
1699	m14X1,5	600 mm.	€ 3,70	0158-1	G1/4"	348 mm.	€ 6,30
				0157-1		400 mm.	€ 6,30
				0159-1		540 mm.	€ 6,30
				0160-1		600 mm.	€ 6,30

Schlauch für fahrbare Feuerlöscher



Kode.	Abmessungen	Länge	Preis
0295	Pulver/Schaum	3500 mm.	€ 51,60
18421	Pulver/Schaum	5000 mm.	€ 87,80
18422	Pulver/Schaum	10000 mm.	€ 102,40

Kode.	Abmessungen	Länge	Preis
18425	Co 2	5000 mm.	€ 76,50

Schlauch für fahrbare CO2-Feuerlöscher



Kode	Ø Düse	Ventil Anschluss	Länge (mm)	Typ	Preis
0291	5	G 1/4"	450	Pulv 3/4 Kg	€ 8,80
0292	5	G 1/4"	570	Pulv. 6 Kg	€ 9,10
1858	5	G 1/4"	540	Pulv. 6 kg	€ 9,10
0292-4	6,5	G 1/4"	570	Pulv. 9/12 Kg	€ 9,90
0292-3	5	M 14 x 1,5	570	Pulv. 6 Kg	€ 12,20
0292-2	5	G 1/4"	570	Unmagnetisch	€ 10,30
0293-3	3,8	G 1/4"	570	Wasser	€ 11,70
0293-5	3,8	M 14 x 1,5	570	Wasser	€ 13,20

Schlauch für tragbare Feuerlöscher



Kode	Spender Anschluss	Ventil Anschluss	Länge (mm)	NOTE	Preis
1646	M16x1,5	G 1/4"	600+280	Aluminium Ansatzrohr	€ 35,40
0293	M16x1,5	G 1/4"	600	Schaum 6 lt	€ 17,00
2209	M16x1,5	M 14x1,5	600	Schaum 6 lt Ring M58	€ 18,10
2209-1	M16x1,5	M 14x1,5	400	Schaum 3 lt	€ 17,90
0294	FGW21,7x1/14"	W21,7"	715	Co2 Kg 5	€ 25,40

KOHLENDIOXIDSPENDER



n°	Kode	Typologie	Ø (mm.)	Preis
1	0331	Feuerlöscher Kg 2 CO2	foro Ø 1,9	€ 11,70
	0332	Feuerlöscher. Kg 5 CO2	foro Ø 2,4	€ 12,00
4	0331-1	Feuerlöscher. Kg 2 CO2 -Ø 70 L132	foro Ø 1,6	€ 17,40
2	1887	Feuerlöscher. Kg 2 CO2	foro Ø 2,7	€ 26,70
3	1771	Feuerlöscher Kg 5 CO2 (mit Schlauch)	foro Ø 4	€ 49,40
5	0332-1	Feuerlöscher Kg 5 CO2 (mit Schlauch)	foro Ø 2,5	€ 41,00
	0332-2	Feuerlöscher Kg 5 CO2 (mit unmagnetisch Schlauch)	foro Ø 2,5	€ 50,70



Schlauchstopper



Kode	Details	Preis
1907	max Durchm. 190 klettverschluss	€ 2,00
0301	Durchmesser 160	€ 1,20
1907-3	max Durchm, 130 klettenverschluss	€ 1,70
0301-1	Magnetisch aus PVC	€ 2,70

Düse



n°	Kode	Details	Preis
1	1645	Schaumdüse 3-6 L	€ 10,90
2	1938	Schaumdüse 2 L	€ 10,90
3	2163-1	Düse INDUSTRIAL SERIES	€ 7,40
4	0287	Pulverdüse 1-2 Kg	€ 1,50
5	2163	Düse MARE SERIES	€ 11,70

Druckflasche



Innerer Druckhaltezyliner für Feuerlöscher mit Druckbeaufschlagung zum Zeitpunkt der Verwendung



Kode	Co 2 Gr	Gewinde	Typ	Preis
3029	75	M 18x1,5	9 L	€ 25,40
3030	150	M 18x1,5	6 KG	€ 23,00
3031	200	M 18x1,5	9 KG	€ 28,40
3032	225	M 18x1,5	12 KG	€ 32,70
3029-1	55	M 18x1,5	6 L	€ 24,00

Wandhalter für CO2 Schutzhülle



Kode	Details	Preis
1907-1	Co2 - 2 Kg Durchmesser 104	€ 10,20
1907-2	Co2 - 5 Kg Durchmesser 136	€ 10,50

Räder für fahrbare Feuerlöscher komplett mit Spin oder Radstopp

Kode	Ø	Kg max	Note	Preis
1686	100 mm	90	Drehbar	€ 42,70
0124	300 mm	100	Bikomponenten	€ 25,70
0124-1	300 mm	250	Mit Wulst / Gummiert	Auf Anfrage
0125	400 mm	200	Bikomponenten	€ 50,70
0125-1	415 mm	200	Mit Wulst / Gummiert	Auf Anfrage

25mm
Schlitz



20mm
Schlitz



Kode	Ø Schutzhülle	Details	Preis
0123	232 mm	Gruppenträger für Flaschen Co2 Diam. 232	€ 125,00

Träger für Flaschen



0122	360 mm	Gruppenträger für Feuerlöscher Kg/ Lt 100	€ 138,70
0121	315 mm	Gruppenträger für Feuerlöscher Kg/ Lt 50	€ 126,00
0120	270 mm	Gruppenträger für Feuerlöscher Kg / Lt 30	€ 118,40
18488	163 mm	Co2 Zweiflaschen Gruppenträger Kg 10 EN 1866	€ 117,70
18487	267 mm	CO2 Gruppenträger Kg 50 EN 1866	€ 190,70
1692		Mobiler Gruppenträger 100/200 Kg	€ 228,40

Lanze für Fahrbare CO2-Feuerlöscher

Die Artikel werden nur mit der Struktur aus lackiertem Stahl RAL3000 komplett mit Schrauben z
geliefert. Der Code 1692 wird nur in der lackierten Struktur RAL3000 (ohne Räder und Zubehör)



Lanze für Fahrbare CO2 mit Ansatzrohr

Kode	Länge	Preis
0336	380 mm.	€ 128,50
1601	2,5 m	€ 217,70



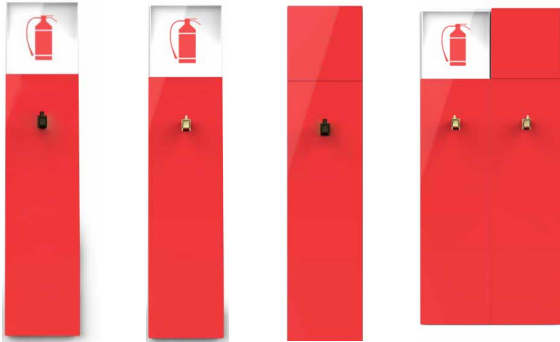
Lanze für fahrbare Feuer- löscher



Kode	Typologie	Preis
2181	L 25-30-50	€ 71,70
2181-1	L 100/150	€ 74,40
2181-2	Pulver Kg 25-30-50	€ 76,00
2181-3	Pulver Kg 100/150	€ 79,00

LANZEN KOMPLETT MIT GRIFF FÜR MEHR
PRÄZISION DES BRENNENDEN STRAHL

WANDHÄLTER



Es handelt sich um eine Wandhalterung für Feuerlöscher aus Polypropylen im Spritzgussverfahren. Er passt sich allen Modellen und Größen von Feuerlöschern an, dank der Wahl zwischen Ventil- und Flaschenhalterung. Es handelt sich um ein modulares Produkt mit verschiedenen Kombinationen und Farben (rot und weiß).

In der Version mit Schlitten ist das innovative Merkmal das Einsetzen der LED, die bei Auslösung des Feueralarms leuchtet und das Vorhandensein des Feuerlöschers signalisiert.

Kode	Details	Preis
2186	Rot/ transparenter Kopf mit LED-Einbruchmeldeanlage	€ 160,40
2186-1	Roter/ blindcover mit LED-Einbruchmeldeanlage	€ 104,00
2186-2	Roter/ transparenter Kopf mit LED-Einbruchmeldeanlage	€ 110,70
2186-3	Roter blindcover	€ 104,00
2186-4	Weißer/ transparenter Kopf mit LED-Einbruchmeldeanlage	€ 160,40
2186-5	Weißer/ transparenter Kopf ohne LED-Einbruchmeldeanlage	€ 110,70
2186-6	Weißer blindcover mit LED-Einbruchmeldeanlage	€ 104,00
2186-7	Weißer blindcover	€ 104,00

POLYPROPYLEN FUßSTÄNDER

Polypropylenständer für Feuerlöscher mit Aluminiumstange. Einfache und elegante Design-Basis für mehrere Installationen.



Kode	Details	Preis
0456-1	H 1162 - Rot	€ 43,70
0457-1	H 1162 - Schwarz	€ 43,70
0459-1	H 1162 - Silber	€ 43,70
0456-2	H 1877 - Rot	€ 65,20
0457-2	H 1877 - Schwarz	€ 65,20
0459-2	H 1877 - Silber	€ 65,20

Feuerlöscher Fußständer

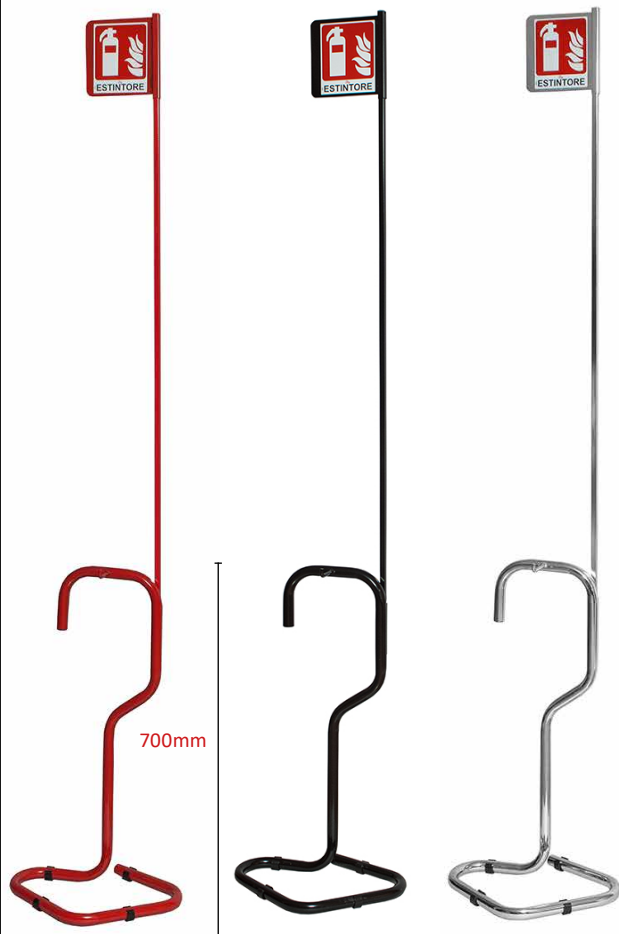


Feuerlöscherständer aus Stahl lackiert RAL3000 und/oder verchromt für Feuerlöscher mit Clip

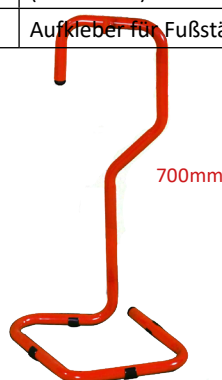
Kode	Details	Preis
2141	Einzelfuß RAL3000	€ 39,40
2142	Verchromt doppelfuß	€ 64,00

SCHWARZER/VERCHROMTER/ROTER FUßSTÄNDER FÜR FEUERLÖSCHER

1800÷1900mm



Kode	Typologie	Höhe	Preis
0457	Fuß+Stange und Aufkleber (Schwarz) 2 Stück.	1800 ÷ 1900 mm.	€ 42,70
0459	Fuß+Stange und Aufkleber (Verchromt) 2 Stück.	1800 ÷ 1900 mm.	€ 62,50
0456	Fuß+Stange und Aufkleber (Rot) 2 Stück.	1800 ÷ 1900 mm.	€ 40,00
0455	Fuß (1 Anschluss) Rot	700 mm.	€ 36,20
1170	Fuß (2 Anschluss) Rot	700 mm.	€ 70,70
1794	Aufkleber für Fußständer (Schwarz)	-	€ 12,50
9083	Aufkleber für Fußständer (Verchromt)	-	€ 13,00
1503	Aufkleber für Fußständer (Rot)	-	€ 12,30



Feuerlöscher Fußständer mit schwarzer/verchromter kugliger Fußständer



Kode	Typologie	Höhe	Preis
1935	Völlständiger Fußständer (Schwarzer) 2 Stück.	1800 ÷ 1900 mm.	€ 62,20
1933	Völlständiger Fußständer (Verchromter) 2 Stück.	1800 ÷ 1900 mm.	€ 90,30
1934	Fuß (Schwarzer)	700 mm.	€ 51,80
1932	Fuß (Verchromter)	700 mm.	€ 74,60

Feuerlöscher Fußständer mit kugliger Fuß und lackierte Stange aus Stahl

Das komplette Modell ist mit einer zweiten Rohrstange und doppelseitigem Schild aus schwarzem PVC ausgestattet.

STICKSTOFF/CO2 Flaschen



Beladen CO2 Flaschen mit Handradventil und Schutzkappe					
Kode	CO2 Ladung	Ø mm	H mm	Note	Preis
18518	2	103,5	475	Für Feuerlöscher	€ 104,00
18519	1,2	103,5	475	Für Feuerlöscher	Auf Anfrage
18525	0,8	103,5	475	Für Feuerlöscher	€ 95,00
1774	2	116	362	T-PED lebensmittelecht	€ 129,30
1370	4	136	490	T-PED lebensmittelecht	€ 166,20
1370R	4	136	490	T-PDE ubrigbleibend lebensmittelecht	€ 193,00
Beladen Stickstoffflaschen mit Handradventil und Schutzkappe					
Kode	Stickstoff bar	Ø mm	H mm	Volume	Preis
18516	70	103,5	485	3 L	€ 154,00
18523	110	103,5	485	3 L	€ 161,70
18515	180	103,5	485	3 L	€ 178,40
18517	90	103,5	485	3 L	€ 169,40
1379	300	140	435	5 L	€ 556,50
1630	300	140	580	7 L	Auf Anfrage
1380	300	176	730	14 L	€ 661,50
1278	300	203		27 L	€ 1.470,00
Gehaltlose Flaschen ohne Handradventil und Schutzkappe					
Kode	Ø mm	H mm	Volume (lt)	Note	Preis
18299	232	1180	40	Für CO2	€ 476,70
18330	204	645	15	Für CO2	€ 294,00
18332	232	850	28,6	Für CO2	€ 383,40
18333	267	1470	68	Für CO2	€ 733,40
18472	103,5	485	3	Für Stickstoff	€ 147,00

Schutzkappe



Kode	Preis
0096	€ 15,80



Kode	Preis
8623	€ 32,00



Kode	Preis
18493	€ 17,40

Ventilkappe

Schutzventilkappe W 21,7

50 Stück Packung.



Kode	Preis
0206	€ 52,50

Wasserdichte Feuerlöscher Schutzhülle mit eingepresst Siebdruck

Schützen sie vor Staub, Korrosion und Witterungseinflüssen



n°	Kode	Typologie	Preis
1	0401	Für 6 Kg Pulver tragbare Feuerlöscher	€ 17,50
	1195	Für 5 Kg CO2 tragbare Feuerlöscher 9-12 kg Pulver	€ 19,60
2	1471	Dim. 60x100x130H fahrbare Feuerlöscher	€ 125,00
3	1795	Dim. 120x75 für 30-50 Kg (Pulver) 10-20 Kg (CO2)	€ 41,70
	1796	Dim. 150x95 für 100 Kg (Pulver) 30-50 Kg (CO2)	€ 66,00
	1797	Dim. 180x110 für 150 Kg (Pulver)	€ 89,60

Wandhälter

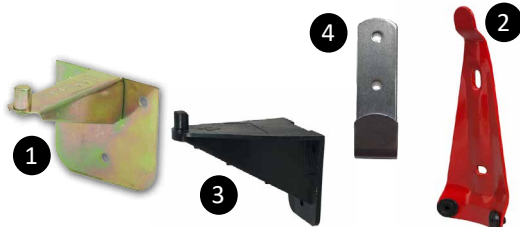


Kode	Für Feuerlöscher aus Stahl	Ø mm	Preis
1167	2kg CO2 (Aluminium)	111	€ 38,50
1238	2kg CO2 (Stahl)	116	€ 38,50
0315	3/4 kg Schaum-Pulver	130	€ 30,10
0319	5kg CO2 (Aluminium)	140	€ 41,30
1429	5kg CO2 (Stahl)	152	€ 41,30
0316	6kg Pulver	160	€ 38,90
1338	6kg Pulver	160	Auf Anfrage
0318-1	9kg Pulver/Schaum	170	€ 36,00
0318	9-12 kg Pulver	180	€ 38,90
0326	1 kg Pulver	85	€ 6,70
0327	2 kg Pulver	110	€ 7,40

Kode	Für Edelstahl Feuerlöscher	Ø mm	Preis
0325	9-12 kg Pulver	180	€ 52,40
1464	6 kg Pulver	160	€ 44,40
1465	5 kg CO2	140	€ 55,00

Kode	Für MARE SERIES Feuerlöscher aus Stahl	Preis
0315-1	Für Hülle (Durchmess. 130)	€ 21,00
0316-1	Für Hülle (Durchmess. 160)	€ 21,70
0317-1	Für Hülle (Durchmess. 190)	€ 36,50

Wandhälter



n°	Kode	Details	Preis
1	0313	Aus Metall	€ 1,20
2	3036	Aus Metall	€ 3,20
3	0323	Aus PVC	€ 3,00
4	3036-1	J Bracket	€ 1,80

Wandhälter aus Polypropylen



Die Wandhalterung für den Feuerlöscher besteht aus Polypropylen-Spritzguss. Geeignet für alle Arten von Feuerlöschern, einfach zu montieren und in verschiedenen Farben (rot und weiß) erhältlich, ist der Stand ein Designprodukt, das die optische Wirkung des Feuerlöschers reduziert.
Größe 386x234x400x400



Kode	Farbe	Preis
2174	Weiß	€ 146,40
2174-1	Rot	€ 146,40

Halter für Boote



Kode	Dimension	Preis
0324	160 mm Mit Vorhängeschloss	€ 65,70
0324-1	160 mm mit Bänder	Auf Anfrage
0325-1	180 mm mit Vorhängeschloss	€ 66,40
0325-2	180 mm mit Bänder	Auf Anfrage

GEHÄUSEBODEN FÜR FEUERLÖSCHER



Kode	Details	Preis
1862	Ø 160 mm Schwarz	€ 5,00
1862-2	Ø 160 mm Blau	€ 5,70
1862-3	Ø 160 mm satiniert Grau	€ 14,00
1862-5	Ø 158 mm Schwarz	€ 5,00
1863	Ø 160 mm Verchromt	€ 18,40

Liste für periodische
Prüfungen



Kode	Preis
0080	€ 20,70

Kaste für Documente



Kode		Preis
0952	aus ABS Dim. mm 305x52x366H	€ 49,70
0951A	aus Metall Dim. mm 250x50x350H	€ 45,70

GASPRUF



Für hermetische Verschlüsse
Prüfung

Kode	Preis
1119	€ 25,60

Lochzange (Luce 50mm.)



Kode	Typologie	Preis
0405	Kuglich Loch	€ 257,50
0406	Random Loch	€ 297,00

Hülle für Zange



Aus schwarzer Balg

Kode	Preis
1372	€ 66,90

Hammershülle



**ERRATA
CORRIGE**

Große Eva-Tasche
mit Stifteköcher

Kode	Preis
9437	€ 10,80

Tasche für Wärter



Serienmäßige
1 Bürste, 2 Schraubendreher, 1 Gummihammer,
1 Tragbares Dynamometer mit einer Kapazität
von bis zu 50 kg. 1 Lochzange, 1 Verstellbarer
Schraubenschlüssel, 1 universelle Blitzrohrzan-
ge, 1 Roll-up-Meter, 3 Dichtungssatz, 1 Si-
cherheitsstecker-Set, Satz Dichtungen für Karte.

Kode	Details	Preis
8448	Freie Tasche	€ 92,40
1703	Komplette Tasche	€ 896,00

Wärterweste



Beschreibung:

2 große
Fronttaschen mit
Klettverschluss,
4 Taschen,
Seitenschlitze,
Badge-Tasche

Erhältlich in 3 wei-
teren Farben Mit
den Worten: "Feu-
erwehr-Wartung".
Siehe DPI Abschnitt .

Tg.	Kode
	Navy
S	10026-1
M	10027-1
L	10028-1
XL	10029-1
XXL	10030-1
3XL	10031-1
4XL	10032-1
€	€ 62,62

Hammershülle



**ERRATA
CORRIGE**

Hinterer Ring mit Clipver-
schluss. Mit elastischem
Stiftehöcker an der Seite.

Kode	Preis
9438	€ 7,90

Led Leuchte



LED Inspektion-
lampe mit
flexibler Metal-
verlängerung,
rutschfestem
Gummigriff, anat-
omisch geformt und
stoßfest.

Kode	Preis
0413	€ 26,70

Datenblatt

Dimension mm.	520 x 40
Anspeisung	2 AAA Batterie (LR03)
Packung	1 Stück

Zange für Druck



Für Feuerlöscher
Druck

Kode	Preis
0461	€ 639,80
5000	€ 98,70

EPDM
gedrehter

Handschlüssel

Für Feuerlöscher
Abbau

Für Kg
4/6/9/12
Feuerlöscher



Kode	Preis
0412	€ 77,70

Handschlüssel

Für fahrbare Feuerlöscher Abbau



Kode	Preis
1970	€ 92,40

Drehmomentschlüssel



1



5

2



4

3



Kode	Typologie	Preis
0462	1 - Drehmomentschlüssel SIT Zertifikat auf Anfrage	€ 390,00
0463	2 - Für M30 Feuerlöscher	€ 195,70
0464	3 - für fahrbare Feuerlöscher	€ 109,50
0465	4 - CO2 Feuerlöscher, Stei- gung 27	€ 121,70
1614	4 - Per estintore CO2 Steigung 30	€ 129,00
0463-2	5 - Für M45 Feuerlöscher	€ 193,40
0463-1	5 - Für M58 Feuerlöscher	€ 216,70

Brandschutzsdecke

Brandschutzsdecke aus Zertifiziert Glas

Regelung EN 1869

im Rohr	im Um- schlag	Messung	Preis
Cod. 6171	-----	900x900 mm	€ 29,80
Cod. 6172	Cod. 6204	1200x1800 mm	€ 38,50 € 46,40



Werkzeughalter



4 Ringe mit verstellbarer Größe.
Zentrale und verstellbare Ringe.

Kode	Preis
9439	€ 7,30

Werkzeughalter

4 große Mitteltaschen.
2 Seitentaschen.



Stoff-Ham-
merring.
Klebender
Stangenhal-
ter. Stifthalter
und Schrau-
bendreher.

CODICE	PREZZO
9440	€ 20,10

Endverschlusshalter



Große Termi-
nal-Tasche.
Elastischer
Zentralverschluss
mit Druckknopf.

Kode	Preis
9441	€ 109,50

Tragbare elektrische Dynamometer

N°	Kode	Kapazität	Teilung	Preis
1	0414	15 Kg.	20 g.	€ 212,20
2	0415	50 Kg.	50 g.	€ 236,20

Datenblatt	
Dimension mm.	180x90x30
Bündigkeit	± 2 teilung
Struktur	ABS mit verchromten Metallhaken
Display	A LCD 14 mm.
Anspeisung	1 Alkaline Batterie
Funzioni	Gewicht, Tara, Sperre
Gewicht	N. W. 240 g.
Einbezogen Zubehör	Roll-up Meter 1 m.
Nicht einbezogen Zubehör	Alkaline Batterie



Manuelle Schraubstock

Manueller Schraubstock, ausgezeichnet für mehr Stabilität bei der Wartung.

Kode	Preis
1193	€ 829,20



Datenblatt	
Dimension mm.	H160 x L400 x P230
Durchmesser	da 80 a 190 mm.
Anspeisung	Manuell ausgeführt
Feuerlöscher	Tragbare Pulver

MANOMETER ZUR DRUCKKONTROLLE



Geeignet für Ventile mit externem Rückschlagventil



Kode	Preis
0453	€ 112,70

Kode	Preis
0453-1	€ 145,00

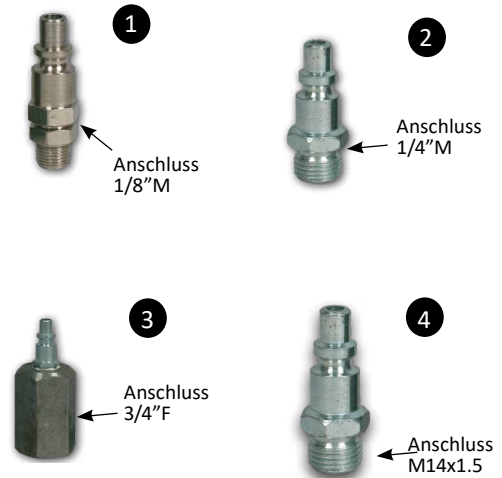
SCHLÜSSEL FÜR STEUERVENTIL

Kode	Preis
0411	€ 34,70



o

Schnellkupplungen zur Druckbeaufschlagung von tragbaren und fahrbaren Feuerlöschern



	Kode	Typologie	Preis
1	0407	1/2 Kg	€ 31,70
2	0408	4/6/9/12 Kg	€ 37,40
3	0446	30/50/100 Kg	€ 63,00
4	0408-1	6 Kg M 58x2	€ 34,40

Druckminderer



Bis zu 40 Bar	
Kode	Preis
1178	€ 379,00

Bis zu 20 Bar	
Kode	Preis
0410	€ 291,70

Bis zu 20 bar mit zweite Sichertventil	
Kode	Preis
0410-1	€ 465,70

DIGITALES GERÄT ZUR DRUCKREGELUNG



Digitales Manometer zur Druckregelung von Feuerlöschern. Möglichkeit des Drucks auf einen Beleg

Kode	Preis
2136	€ 2.253,00

KOMPLETT MIT DRUCKER ZUR BERICHTSFREIGABE

ELEKTRONISCHE PROGAMMIERBARE WAAGEN



Datenblatt							
N°	Kode	Modell	Kapazität	Teilung	Dimension	SIT ZERTIFIKAT	Preis
1	0424	W100 75	75 Kg.	5 g	300x400x750	SIT ZERTIFIKAT AUF ANFRAGE	€ 1.222,70
1	0426	W100 150	150 Kg.	20/50 g.	300x400x750		€ 1.293,00
1	0428	W100 300	150/300kg	20 g.	420x520x750		€ 1.293,00
4	0429	JIK6 300	300kg	10g	420x520x750		€ 1.927,90
4	0430	JIK6 600	600kg	20g	800x800x750		€ 1.927,40
3	0431	JIK6 15	15 Kg.	0.5g	330x440x750		€ 1.151,80
3	0432	JIK6 30	30 Kg.	1g	330x440x750		€ 1.151,80
3	0433	JIK6 60	60kg.	20g	330x440x750		€ 1.151,80
2	0434	W100 100	60/100kg	10 g.	330x440x750		€ 987,40
Datenblatt: W100 75 - W100 150 - W100 300 - W100 100							
Struktur		Lackierter Aluminiumdruckguss-Fuß mit abwaschbarer Edelstahl-Wiegefläche					
Gewicht System		Tara-Stückzählung					
Display		25mm LED mit Hintergrundbeleuchtung und Multifunktionsastatur					
Anspeisung		Wiederaufladbarer Akku mit wiederaufladbarem Kabel oder mit Elektrokabel					
Einbezogen Zubehör		RS232, Stromversorgungskabel, verstellbare Füße, Säule, verstellbare Displayhalterung					
Datenblatt: JIK6 300 - JIK 600 - JIK6 15 - JIK6 30 - JIK6 60							
Struktur		Lackierter Stahlrohrboden mit abwaschbarer Edelstahl-Wiegefläche					
Gewicht System		Tara, Vor-Tara Einfacher Werkstückzähler, %-Funktion					
Display		Großes 30mm LCD mit Hintergrundbeleuchtung und Multifunktionsastatur					
Anspeisung		Wiederaufladbarer Akku (AUTONOMIE 60 Std.) oder mit Stromkabel					
Einbezogen Zubehör		Etikettiermaschine EZDT cod.01131 Etikettenrolle 55x30mm Drucker EP50 cod. 01131P mit einfacher Papierrolle					

Tragbare Waage



CARATTERISTICHE TECNICHE						
N°	Kode	Modell	Kapazität	Teilung	DIM. (mm.)	Preis
1	0436	VT 1 INOX 00090UB	30/60kg	10/20g	550x550x80 2 Meter Kabel	€ 919,70
1	0437	VT 1 INOX 00090UB	60/150kg	20/50g		€ 895,70
2	0436-1	VT 1 IRON 00090UD	30/60kg	10/20g	550x550x80 2 Meter Kabel	€ 705,20
2	0437-1	VT 1 IRON 00090UC	60/150kg	20/50g		€ 908,40
3	0438	VT 2 IRON 00090V	150/300kg	50/100g	990x550x80 2 Meter Kabel	€ 882,00
4	0439	VT 2 INOX 00090VA	150/300kg	50/100g	990x550x80 2 Meter Kabel	€ 1.034,20
Struktur			Eisenrohr und Stahlplatte. Plattformstruktur mit lackierten Metallrohren und abwaschbarer Wiegefläche;			
Display			LCD 25 mm.			
Anspeisung			Wiederaufladbarer Akku (AUTONOMIE 45 STUNDEN) oder externe Stromversorgung.			
Funktion			Tara und Nullstellung, Gewichtssperre, Maßeinheit, externe Kalibrierung, programmierbare Abschaltung.			
Einbezogen Zubehör			RS232, Netzteil, verstellbare Füße; Warnung bei niedrigem Batteriestand, Kit zur Befestigung des Displays an der Wand oder Tischauflage.			
Nicht Einbezogen Zubehör			Drucker			

FAMILY 05



KODE	PREIS
0440	€ 48.500,00

CARATTERISTICHE TECNICHE

Total Dimension	Total Gewicht	Anspeisung	Absorbiert Leistung	Max. Geräuschpegel
1190mm L x 580mm P x 1450mm H	circa 280 Kg.	220 Vca - 50/60 Hz	Max 3 KVA	70 dB (A)

SYSTEM ZUM AUFLADEN UND ZUR WASSERPRÜFUNG VON TRAGBAREN UND FAHRBAREN CO₂-, PULVER-, GAS- UND SCHAUMFEUERLÖSCHERN NACH UNI 9994 UND FÜR DIE WASSER- und TROCKENAUFWICKLUNG FÜR DIE SCHLÄUCHE UNI 25-45-70.

System zum Aufladen und zur Wasserprüfung von tragbaren und fahrbaren CO₂-, Pulver-, Gas- und Schaumfeuerlöschern nach UNI 9994 und für die Wasser- und Trockenvorlauf für die Schläuche UNI 25-45-70

Unser Unternehmen, führend in der Herstellung und Wartung von Feuerlöschern, beweist durch den kommerziellen Erfolg seiner Produkte und die Zertifizierung nach UNI EN ISO 9001, präsentiert das System der Familie 05, eine innovative, eigene Erfindung, die die Welt der Wartung und Prüfung (sowohl zu Hause als auch an einem festen Ort) aller Arten von Feuerlöschern revolutionieren soll, sowie die Schläuche UNI 25-45-70 in voller Übereinstimmung mit allen Anforderungen der UNI 9994 und D.L.81/08 für Wartungs- und Prüfanforderungen.

Die Familie 05 kann in jedem Transporter Typ installiert werden, so dass die bisher nur an einem festen Ort mit sperrigen Geräten erhältlichen Dienstleistungen gewährleistet sind.

So können Sie die Wartungskosten deutlich senken und die Effizienz Ihres Service steigern, was das Angebot für Ihre Kunden wesentlich attraktiver macht.

Stellenbeschreibung

Die Familie 05 beinhaltet die Kapazität von 8 veralteten Maschinen, was sogar Ihre Investitionsschwelle drastisch reduziert.

Dank ihrer geringen Größe ermöglicht die Maschine die Wasserprüfung von tragbare und fahrbare CO₂-, Pulver-, Schaum- und Gasfeuerlöcher nach UNI 9994 und die Aufwicklung von die Schläuche UNI 24-45-70 am Arbeitsplatz des Eigentümers oder direkt beim Kunden.

Dank der Spannung von nur 220V kann die Familie 05 sowohl ein elektrisches als auch ein ziviles System betreiben.

COMPONENTI FAMILY 05



VAKUUMPUMPE FÜR STAUB

Vakuumpumpe zum Entleeren und Befüllen des Staubes, die Pumpe ist mit Schutzfiltern für den Staubtransport während des Ladevorgangs ausgestattet.

Pneumatische schraubstock
Pneumatische Schraubstock zur Verriegelung des Feuerlöschergehäuses, eine Grundvoraussetzung für das Ein- und Ausschrauben von Ventilen.



ELEKTRONISCHE WAAGE

Elektronische Waage für bessere Ergebnisse Genauigkeit der Gehäus-efüllung.

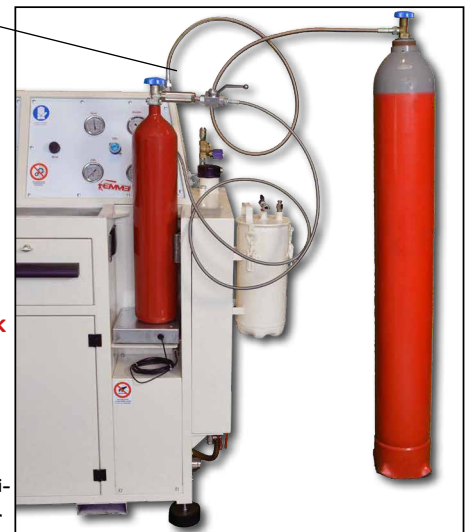


CO2-PUMPE

Pumpe für den CO2-Transfer, unerlässlich für die Wiederbefüllung von Feuerlöschern durch Übertragung von CO2 in flüssiger Phase von einem Speicherbehälter zum einzelnen Feuerlöscher.

WASSERRÜCKGEWINNUNGS-TANK AUS EDELSTAHL

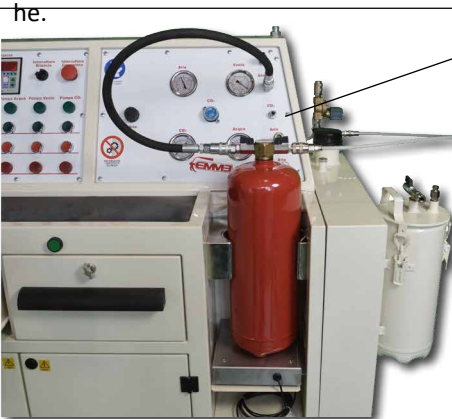
L 80 Edeltank, geeignet für alle Einsätze, bei denen es notwendig oder vorzuziehen ist, das für die hydrostatisch-hydraulische Prüfung verwendete Wasser nicht zu verteilen..



LUFTKOMPRESSOR

18 bar Luftkompressor zur trockenen Druckbeaufschlagung von UNI 25-45-70 Schläuchen und für alle typischen Endreinigungen.

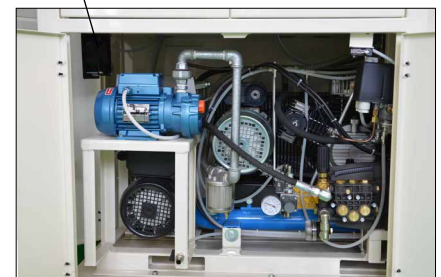
Heißlufterzeuger
Heißlufterzeuger unerlässlich zum Trocknen der Gehäuse nach einer hydrostatischen Prüfung
- hydraulische Prüfung der Schläuche.



WASSERPUMPE

Wasserpumpe, durch die du laufen kannst:

- Hydrostatische Prüfung des Feuerlöschers zur Überprüfung der Integrität des Tanks;
- hydraulische Prüfung der Schläuche.



Nicht enthaltene Komponenten FAMILY 05

MANUELLE SCHLAUCHAUFROLLER-EINHEIT
Manuelle Schlauchtrommel-Einheit
komplett mit Rollen zum Ausstoß von Wasser.



KODE	PREIS
0443	€ 1.115,00

Schaubstock



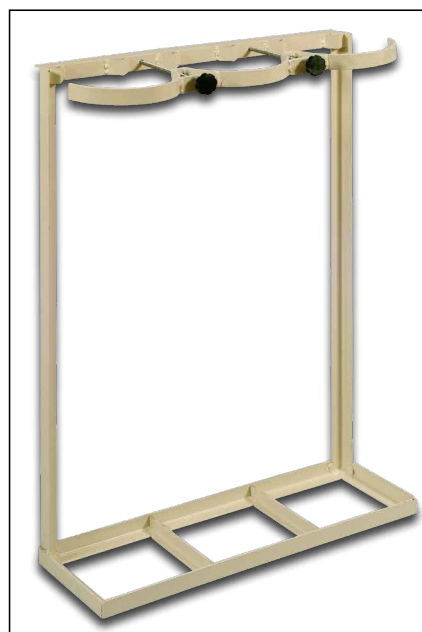
KODE	PREIS
0442	€ 207,60

ANSCHLUSS FÜR UNI 45/70 ARMATUREN



KODE	PREIS
0445	€ 662,50

A



KODE	PREIS
0444	€ 540,80

UNI 45 LUFTSCHLÄUCHE PRÜFWAGEN



Datenblatt

- Edelstahl Struktur D. 800x630x1200 h etwa kg. 70
- Anspeisung des Kompressor Volt 220 Kw 1,5 20 B max + 18 lt. Tank
- Sicherheitsdruckschalter Druckregler
- Mechanisch Sicherheitsventil.
- Glyzerin-Manometer von 0 - 40 zur Druckkontrolle.
- Doppelpositionsverteiler für UNI 45 Schlauch.
- Verlängerung des Elektrokabels mit automatischem Federaufzug MT.14+2 Kw 1,8
- Manuelle Schlauchaufwicklung. Auch elektrisch erhältlich

KODE	PREIS
1534-2	€ 10.000,00

TRAGBARE WASSERPRÜFWAGEN FÜR SCHLÄUCHE

KODE	PREIS
1534-4	€ 14.833,40



Datenblatt

- Edelstahlkonstruktion D. 800x480x1100 ca.
- Schlauchtrommel-Getriebemotor mit Fußschalter
- Schlauchaufroller mit mechanischer Sicherheitskupplung
- Start Stop Befehlsfeld. Pumpenmotor
- Mechanisches Sicherheitsventil kalibriert 20 Bar
- Pumpenmotor Volt 220 HP 2.0
- Pumpenfördermenge 20 lt. pro Minute Bar 120 max.
- + Druckregler
- Manueller Druckeinstellknopf
- Manometer für Druckregelung
- Verteiler N. 04 mit drei Schlauchanschlüssen UNI 45
- Elektrischer Kabelaufroller mit Federrückzug Kw 1,8 von MT. 14.

WASSERPRÜFWAGEN FÜR SCHLÄUCHE UND TANK

KODE	PREIS
1534-5	€ 17.333,40



- Edelstahl Struktur D. ca. 800x480x1100
- Schlauchtrommel-Getriebemotor mit elektrischem Fußschalter
- Schlauchaufroller mit mechanischer Sicherheitskupplung
- Mechanisches Sicherheitsventil kalibriert 20 Bar
- 50 bar kalibriertes Ventil für Tanks
- Ventile zur Auswahl von Schlauchprüfungen/Tankprüfungen
- Start Stop Befehlsfeld. Pumpenmotor
- Pumpenmotor Volt 220 HP 2,0
- Pumpen Kapazität 15 lt. pro Minute Bar 200 max
- Manueller Druckeinstellknopf
- Druckmessgerät für die Schlauchdruckkontrolle
- Druckmessgerät für Feuerlöschertanks
- Kollektor N. 04 mit Schlauchanschlüssen UNI 45
- Elektrischer Kabelaufroller mit Federrückzug Kw 1,8 von MT. 17.
- Edelstahlarmautur M30x1,5 für Feuerlöschertanks
- Gesamtgewicht kg. 95,0

WASSERPRÜFMASCHINE



DAENBLATT	
Dimension (mm.)	H = 988 - L = 529 - P = 477
Gewicht	Kg. 61
max. pumpes Kapazität	8 L/min a 120 ATM
Motor	1,8 Kw - 1450 rpm - 50Hz
Anspeisung	220 V

KODE	PREIS
5001	Auf Anfrage

Ausrüstung für die Wasserprüfung bis zu 34ATM von Tanks für tragbare Feuerlöscher und 12/15ATM für die Schläuche UNI 70 und UNI 45, ausgestattet mit einem Wasservorratsbehälter von 10 L und Anschluss 30x1,5.

TROCKNUNGSMASCHINE



Trommel

KOMPONENTEN

- Motortyp Ringkernlüfter
220V - 1,5 PS - 50 Hz - 50 Hz
- Adapter für UNI 70 Schläuche
- Kappe UNI 45

Ausrüstung für Trocknungstanks für tragbare Feuerlöscher und Feuerlöschschläuche, ausgestattet mit einer Trommel.

KODE	PREIS
5002	Auf Anfrage

DATENBLATT	
Dimension (mm.)	H = 130 - L = 1000 - P = 670
Gewicht	Kg. 57
Anspeisung	220 V

FEUERLÖSCHER-WARTUNGSWAGEN



Datenblatt

- Struktur aus Edelstahl
D. 800x630x1200 h. Gewicht kg. 20
- Schwenkschraubstock mit gummierten Backen
- Eine 5,0-Liter-Flasche für Stickstoff
- Druckminderer komplett mit Spiralschlauch
- Werkzeugkasten
- Räder mit Auf-/Abstufensystem
- Behälter für Feuerlöscher n. 6 kg. 6 6

KODE	PREIS
1534-1	€ 7.333,40

CO2 Pumpen

Datenblatt

Dimension (mm.)	H = 540 - L = 620 - P = 220
Gewicht (frei)	Kg. 45
Einphasenmotor	220V - 3 Hp - 2800 giri/min
Ladegeschwindigkeit	1,8 Kw - 1450 rpm - 50Hz

Vorrichtung, die das Laden von Feuerlöschern oder Flaschen für Kohlendioxid durch Verdichten des flüssigen CO2 unter hohem Druck direkt in die Flasche ermöglicht. Es kann für Flaschen oder Tanks von 0,2 bis 45 kg Inhalt verwendet werden. Sie verfügt über eine universelle Schnellkupplung mit Rest-CO2-Entlüftung.

KODE	PREIS
1192	Auf Anfrage



Pneumatische Schraubstock

Schwere pneumatische Schraubstöcke zur Demontage von tragbaren Nieder- und Hochdruck-Feuerlöschventilen, erhältlich in mehreren Versionen, mit Schwenkfuß und einstellbarem Durchmesser von 80 bis 260 mm.



KODE	PREIS
1315	Auf Anfrage

Datenblatt

Dimension (mm.)	H = 1000 L = 1070/1150 P = 600
Gewicht	Kg. 90/130
Anspeisung	Pneumatisch max. 8 atm

CO2 Ventilmaschine

Die Anlage ermöglicht es, Ventile an CO2-Zylindern mit beliebigem Fassungsvermögen zu lösen oder anzuziehen. Es ist mit einem pneumatischen Schraubstock ausgestattet, der es ermöglicht, Tanks mit einer Kapazität von 2 bis 50 kg zu blockieren. Das Anzugsdrehmoment kann über die Tastatur mit automatischer Verriegelung eingestellt werden. Er ist mit einer Zweihandbedienung nach den Unfallverhütungsvorschriften ausgestattet.



KODE	PREIS
9479	Auf Anfrage

KOMPONENTEN

- Rahmen aus feuerverlacktem Stahl.
- Ausziehbarer Spannarm für Zylinder von 90 cm. bis 2 Meter Höhe.
- Universalschlüssel von 24 bis 51 mm verstellbar.
- Dreiphasen-Elektromotor mit Untersetzungsgetriebe.
- Bedienfeld mit Wechselrichter.

IN MEHREREN VARIANTEN FÜR VERSCHIEDENE DURCHMESSER ERHÄLTICH

STAUBSAMMELBEHÄLTER

Dies sind sichere Metalltanks, die mit 2 Filtern aus Spezialmaterial für den Luftaustritt ausgestattet sind. Sie ermöglichen es, den zu entsorgenden Staub direkt aus dem Drucklöscher in die Beutel zu leiten.



Komponenten

- Manometer zur Messung des Innendrucks, falls vorhanden.
- Sicherheitsventil.
- Schnell demontierbarer Deckel.
- Schlauch mt. 1,5 mit Schnellkupplung zur direkten Entladung aus Feuerlöschern.
- Außengehäuse aus einbrennlackiertem Stahlblech.
- Griffe für den Transport.

Datenblatt

Dimension (mm.)	H = 600 - Ø 450
Gewicht	Kg. 25
Kapazität	Max. 30 Kg.

KODE	PREIS
1643	€ 1.968,10



Metallbehälter in Sicherheit, feuerverlackt, zur Staubabscheidung.

KOMPONENTEN

Staubeinlass mit 60mm Durchmesser
Anpassung am Ausgang
CODE 9628 - 1319 - 1317
Schnell demontierbarer Deckel.
Tragegriffe.

KODE	PREIS
9430	€ 386,40



Staubsammelbehälter zum Entleeren von Pulverfeuerlöschern, zum Ausführen von Arbeiten unter voller Einhaltung der Hygiene- und Sicherheitsvorschriften, bei der Arbeit des Wartungs- und Prüfpersonals und an den Stellen, an denen diese Arbeiten durchgeführt werden müssen.

Nylon-Staubsaugerbeutel
Kg.1 = 10 Sacchi Cod. 1134 € 21,00
Saugfilter Cod. 1803 € 65,00

KODE	PREIS
0441	€ 786,80



Die Ausrüstung ist ein gültiges System zur Entleerung von druckbeaufschlagten Pulverlöschern, tragbar und fahrbar, ohne die Notwendigkeit von schweren und sperrigen Geräten.

DATENBLATT

Dimension (mm.)	1200 x 500 x 500 mm;
Gewicht	40 Kg
Kapazität	180 Lt;

Kode	Preis
1643-1	Auf Anfrage

STAUBRÜCKGEWINNUNGSMASCHINE



Das Gerät ermöglicht die Rückgewinnung des zu entsorgenden Pulvers in 1.000 kg Säcken, direkt aus tragbaren Feuerlöschern oder Radfeuerlöschern, sowohl unter Druck als auch drucklos, ohne jegliche Umweltverschmutzung.

Die Rückgewinnungsgeschwindigkeit beträgt ca. 3.000 kg Staub pro Tag.

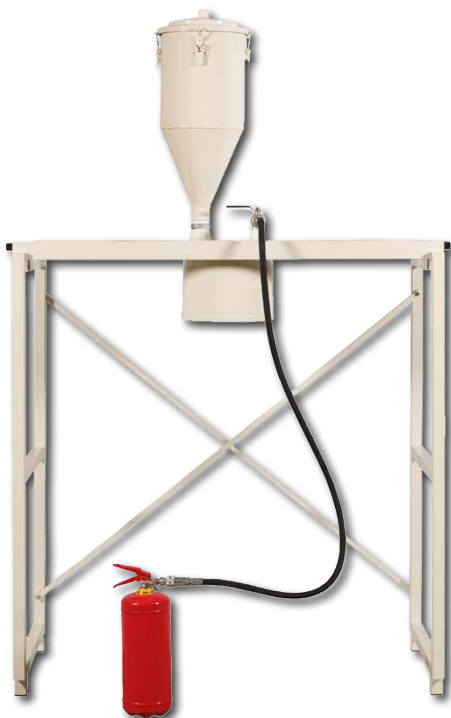
Die Maschine ist mit drei Anschlüssen für die Entleerung der Feuerlöcher ausgestattet, darunter ein Aluminiumrohr für das Ansaugen von drucklosen Tanks; eine Schnellkupplung mit Hochdruckschlauch für fahrbare- und Spezielle Feuerlöcher; eine angeflanscht Gummidefragmentierung mit kalibriertem Loch für die direkte Entleerung von tragbare Feuerlöschern ohne Demontage des Schlauches.

KOMPONENTEN

- N. 1 Silo mit 400 kg Pulver, feuerverlackt mit Filtern, pneumatisch gesteuerten Kugelhähnen.
- Nr. 1 pneumatisch gesteuerte Absperrklappe DN 250 zur Entleerung von Silos.
- N. 1 Steuergerät für Pneumatikventile.
- Hochdruck-Ringkernventilatormotor mit elektrischer Betätigung von 2,2 KW 380 V.
- N. 1 Schlauch mit Schnellkupplung zum Entleeren von Druckfeuerlöschern.
- Nr. 1 flexibles Rohr mit Nr. 2 Aluminiumrohren verschiedener Durchmesser zur Restentstaubung.
- Nr. 1 angeflanscht Gummimembran.

KODE	PREIS
1605	Auf Anfrage

FEUERLÖSCHER-ENTLEERMASCHINE



Modulare Metallkonstruktion zur Entleerung von Druckfeuerlöschern direkt in Big-Bags von 1000 kg.

Ausgestattet mit Nr. 3 Staubfiltern für den Druckaustritt ohne Umweltverschmutzung, Hochdruckschlauch mit Schnellkupplungen für tragbare und fahrbare Feuerlöcher.

KODE	PREIS
9478	Auf Anfrage

AUSRÜSTUNG ZUM BELADEN UND ENTLEEREN VON TANKS FÜR PULVERLÖSCHER

Ausrüstung, die das Laden und Entleeren eines beliebigen Tanks für tragbare und fahrbare Pulverlöcher ermöglicht. Sie können auch auf Fahrzeugen mit der Möglichkeit der Anpassung an ausgestattete Lieferwagen transportiert werden. Leise und extrem einfach zu bedienen, mit nahezu unbegrenzten Betriebsbedingungen, ermöglichen sie jede Art von Arbeit ohne Umweltbelastung durch Staub.

KODE	PREIS
1319	€ 7.578,00



DATENBLATT	
Dimensioni (mm.)	H = 1780 L = 500 P = 570

KODE	PREIS
1319-1	€ 4.751,00



DATENBLATT	
Dimensioni (mm.)	H = 1700 L = 500 P = 570

KODE	PREIS
1317	€ 9.760,10



DATENBLATT	
Dimensioni (mm.)	H = 1780 L = 500 P = 800

Zubehör für die Fernpulverübertragung von der Lademaschine.

Die Bedienung ist wie folgt: Legen Sie den Gummikonus auf den zu füllenden Tank. Schließen Sie den Schlauch an den seitlichen Anschluss des Cone Venturi an, starten Sie den Motor und saugen Sie den Staub durch den Schlauch oberhalb des Cone. Das konische Gummitteil kann abgeschraubt und direkt auf die Maschine aufgebracht werden.


KOMPONENTEN

Gepresster Gummikonus Durchmesser 120 mm
Struktur aus gedrehtem Aluminium
Schwarzer flexibler Schlauch L=1700 mm

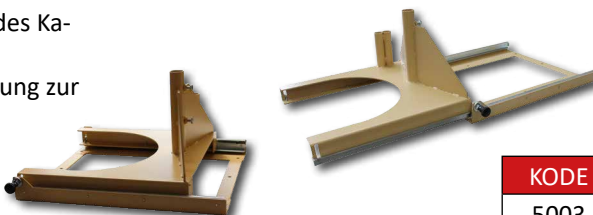
KODE	PREIS
9628	Auf Anfrage

Schiebechlitten für COD. 1319 - 1317

Zubehör, das die Bewegung auf Transportern mit Maschinen zum Arbeiten im Freien und Beladen von Tanks für Hubwagen ermöglicht. Es gibt zwei Versionen für jeden Maschinentyp. Dimensioni: H=400 mm - L=500mm - P=900 mm

Komponenten

- Nr. 2 Schlitten zur Befestigung auf dem Boden des Kastenwagens L=900 mm.
- Selbstfahrendes Fahrgestell, gebackene Lackierung zur Aufnahme der Stützstange 1319-1317.
- Nr. 8 Wagen mit Doppelrolle zum Verschieben.
- Nr. 2 abnehmbare Anschläge für Bewegungen.



KODE	PREIS
5003	Auf Anfrage

Die 1756er Ausrüstung ermöglicht es Ihnen, den Qualitätssprung in der Wartung von tragbaren und fahrbaren Feuerlöschern von 1 bis 100 kg Kapazität zu vollziehen. Mit einer Ladegeschwindigkeit für Standard-ABC-Pulver von ca. 1 kg/Sekunde ermöglicht es eine Produktion von ca. 600 Feuerlöschern von 6 kg pro Tag unter Berücksichtigung der Ausfallzeiten für die Versorgung mit Staub und Tanks.

Das Pulver wird in dem 1000 kg Tank gelagert, der für die Herstellung von ausgestattet mit einem Direktansaugsystem aus Big-Bags oder Säcken.

KOMPONENTEN

- N. 1 Silos von 1,3 mc, ausgestattet mit Filtern, in stahlverstärkter Dicke 5 mm und lackiert mit Kapazität von 1000 kg ABC-Pulver
- N. 1 Kleineres Silo mit Funktion des leeren Tanks und Staubrückgewinnung am Ende des Zyklus.
- N. 1 Gruppe mit Aluminiumrahmen, der die elektronische Skalenebene, den Kopf von Steuerung, Drucktaster und Notpils unter voller Einhaltung der Normen Sicherheitsventile, Druckminderer, Magnetventile und die allgemeine Schalttafel. gesteuert von einer SPS mit den Waagenanzeigen. Das System ist mit 12 Gewichtsspeichern ausgestattet.
- über Tastatur programmierbar
- N. 1 Vakuumpumpe. Optionales Zubehör für die Verladung auf Fahrbare Feuerlöscher



Dim. 3600Lx1600Px3000H mm



KODE	PREIS
1756	Auf Anfrage

DATENBLATT	
Gewicht	750 Kg
Pumpe	(50 mc/h - 380V) im Ölbad
Elektronische Waage	tragbar mit Tastatur (220V) maximales Gewicht 20 Kg.
Kapazität	1000 Kg. ABC-Pulver
Füllgeschwindigkeit	1 Kg Pulver/Sekunde (ABC mit 40% Monoammoniumphosphat)
Kugelventil	Pneumatisch betätigt
Nötige Buchse	1 5-polige (220/380V) Steckdose

Die Füllmaschinen für Pulverlöscher sind Systeme, die die schnellste Wiederaufladung ermöglichen.

Mit nur 6 Sekunden können Sie einen 6 kg Pulverfeuerlöscher laden.

Alle hier vorgestellten Maschinen können je nach Platzbedarf und logistischem Bedarf Ihrer Anlage moduliert und mit spezifischem Zubehör für den Einsatz von zwei verschiedenen Staubarten (40% - 90%) integriert werden.

Die Installation der Feuerlöscher-Ladegeräte wird von unseren Technikern unterstützt, die eine Schulung an der das Personal Ihres Unternehmens für die korrekte Nutzung der installierten Systeme. Alle Maschinen sind ausgelegt für erleichtern die Ladezeiten und sind daher einfach zu bedienen und zu warten.

Alle Systeme werden mit zertifizierten Produkten und unter Einhaltung der Sicherheitsstandards gebaut und montiert.

Die Anlage schließt schließlich eine Lücke zwischen manuellen Pulverfüllmaschinen und hochproduktiven Anlagen. Tatsächlich kann das Gerät dank seiner geringen Größe und niedrigen Kosten auch von kleinen und mittleren Instandhaltern genutzt werden. Mit seiner Füllgeschwindigkeit für Standard-ABC-Pulver von 1 kg./3 sec, verwaltet durch ein elektronisches Wiegesystem, ermöglicht er eine Befüllung von ca. 560 Feuerlöschern von 6 kg pro Tag unter Berücksichtigung der Totzeiten für die Befüllung des Tankpulvers. Die Entstaubung im Tank erfolgt mit einem direkten Trichter für Big-Bags, Tankfüllzeiten von ca. 15/20 min.

KOMPONENTEN

Die Anlage schließt schließlich eine Lücke zwischen manuellen Pulverfüllmaschinen und hochproduktiven Anlagen. Tatsächlich kann das Gerät dank seiner geringen Größe und niedrigen Kosten auch von kleinen und mittleren Instandhaltern genutzt werden. Mit seiner Füllgeschwindigkeit für Standard-ABC-Pulver von 1 kg./3 sec, verwaltet durch ein elektronisches Wiegesystem, ermöglicht er eine Befüllung von ca. 560 Feuerlöschern von 6 kg pro Tag unter Berücksichtigung der Totzeiten für die Befüllung des Tankpulvers. Die Entstaubung im Tank erfolgt mit einem direkten Trichter für Big-Bags, Tankfüllzeiten von ca. 15/20 min.



KODE	PREIS
1756-2	Auf Anfrage

Gemeinsame Ausrüstung zum Entleeren und Befüllen:

- 380 V Direkteinspritzung Rotationsvakuumpumpe mit 150 mc/h Zulauf komplett mit zusätzlichen Sicherheitsfiltern und Reinigungssystem für alle im System vorhandenen Filter;
- Gesamtabmessungen ca. 8000x3000x3500 mm

Abfüllsektor:

- Halbautomatische Abfüllstation für tragbare Feuerlöcher aus Aluminium und Edelstahl, pneumatisch betätigt, mit automatischer Ringmutterreinigung am Ende des Zyklus, Pulverdurchlaufgeschwindigkeit 1 kg/sec mit Standardpulver 40%;
- Das von der SPS verwaltete Generalpanel besteht aus elektronischem Wägebepulver, das mit 12 über die Tastatur einstellbaren Speichern geladen ist;

- Befüllstation für Wagen mit manueller Bedienung des Wiegesystems

- elektronische, 50 kg Trolley-Geschwindigkeitsbefüllung. Ca. 2min mit Standardpulvern;

- Vakuum-Lungentank - Staubrückgewinnung am Ende des Zyklus, komplett mit absolutem Staubfilter;

- Staubbehälter 1000kg Stahlstärke. 5 mm. Komplett mit absolutem Staubfilter;

- Staubtankfülltrichter, mit Staubbrecherfilter und Staubrückgewinnungs- und Reinigungssystem am Ende der Beladung, direkt aus dem Big-Bag, Befüllung von 1000 kg in ca. 4/5 Minuten mit Standardpulvern;

Entleerungssektor:

- provisorischer Tank mit 400 kg abgesaugtem Staub; komplett mit absolutem Staubfilter;

- Entleerung von abgesaugtem Staub aus dem Zwischenbehälter

- Big-Bag mit Pneumatikventil

- Absperrklappe DN250;

- Entleerungsphase des Umluftsystems;

- Drei Anschlüsse zum Entleeren der Feuerlöcher.



KODE	PREIS
2157	Auf Anfrage

SIMULATOR ZUR AUSBILDUNG VON FEUERWEHRLEUTEN

Komplett mit Thermoelement, Sicherheitsventil und Gummischlauch L. 5m



Dim. mm durchmesser 905 - H mm 225

KODE	PREIS
0359	€ 2.239,60



Dim. 960x960x200H mm

KODE	PREIS
1386	€ 2.047,40

ERSATZTEILE - ZUBEHÖR

LPG GASREGLER 25 BAR
6/8 KG. FÜR TRAINING-
STANK



KODE	PREIS
1760	€ 242,90

THERMOELEMENT FÜR
WANNE M8X1 L=400



KODE	PREIS
1759	€ 55,30

SPRAYZÜNDSTANGE



KODE	PREIS
0360	€ 168,00

GASNACHFÜLLKAN-
ISTER



KODE	PREIS
0361	€ 26,30

GUMMISCHLAUCH
FÜR LPG
8x13 10 BAR

5 m.



KODE	PREIS Max.
1757	€ 82,60

SMOKE-MASCHINE

Es ist eine kleine Nebelmaschine. Es ist ungiftig und hinterlässt keine Rückstände. Sie können die Rauchentwicklung über ein Kabel von 5 Metern fernbedienen. Sein Einsatz ist ideal, um im Notfall Spezialeffekte zu erzeugen und die Evakuierungstests gemäß den geltenden Vorschriften wirksam zu gestalten.

DATENBLATT

Anspeisung	230Vac 50-60 Hz
Max. Leistung	800W
Kontrolle	Fernsteuerung
Abnehmbarer Tank	3 Liter
Lieferzeit	20 Sekunden
Rauchbereich	5 Meter



KODE	PREIS
1409	€ 82,60

FLÜSSIGRAUCHFASS 5 L



Flüssigkeit für Rauch-
herzeugungsmaschi-
nen.

Ungiftig. Neutrales

KODE	PREIS
1410	€ 55,30