

# **EMME**

## **ANTINCENDIO**

---

### **ITALIAN STYLE FOR A SAFER WORLD**



**FEUERLÖSCHER-ABSCHNITT**

## FEUERLÖSCHERKASTEN

• Feuerlöscherkasten aus rot lackiertem Stahl mit Plombenverschluss. Tür vorbereitet für Platte – nicht enthalten.



Kode	Größe	Typologie	Farbe
0921A	325x270x600H	6 Kg/L	Rot
9460	220x520H	zerbrechlich	
0923A	325x270x800H	5/9/12 kg	Rot
9461	220x720H	zerbrechlich	

• Feuerlöscherkasten aus rostfreiem Stahl mit Dichtungsverschluss. Tür vorbereitet für Platte - nicht enthalten.



Kode	Größe	Typologie	Farbe
0922A	325x270x600H	6 Kg/L	Inox
9460	220x520H	zerbrechlich	
0924A	325x270x800H	5/9/12 Kg	Inox
9461	220x720H	zerbrechlich	

• Feuerlöscherkasten mit Durchm. 160mm aus hochfestem Polypropylen mit zentralem Schauglas. Druckfestigkeit bis zu 1200



LUXURY  
SERIES



Inklusive Rutsche

Kode	Größe	Typologie	Farbe
0925A	325X270X600H	6 Kg/L	Red
0927A	325X270X800H	5/9/12 kg	Red
9194	179x179	Transparent	

Kode	Größe	Typologie	Farbe
9251	340x220x640H	Einzellöscher 6 Kg/L	Rot
9257	550x220x640H	Doppellöscher 6 Kg/L	Rot

## FEUERLÖSCHERKASTEN

- Feuerlöscherkasten mit Durchm. 160mm aus hochwiderstandsfähigem Polypropylen mit transparentem Deckel. Ideal für die Installation in überfüllten Räumen.



- Feuerlöscherkasten aus rot/schwarzem Polypropylen mit zentralem Schauglas.



IP59K



Panikgriff

ELEGANT  
SERIES

VCA  
APPROVED

Druckfestigkeit bis zu 1200 kg. Ideal für Fahrzeuge

Kode	Größe	Typologie
2282	287x220x600H	6 Kg/L

Kode	Größe	Typologie
9373	300x210x640H	6Kg/L

- Feuerlöscherkasten aus rot/schwarzem Polypropylen mit zentralem Schauglas.

- Feuerlöscherkasten in rot/schwarz Polypropylen mit hoher Widerstandsfähigkeit und Schauglas.



VCA  
APPROVED

Water-proof

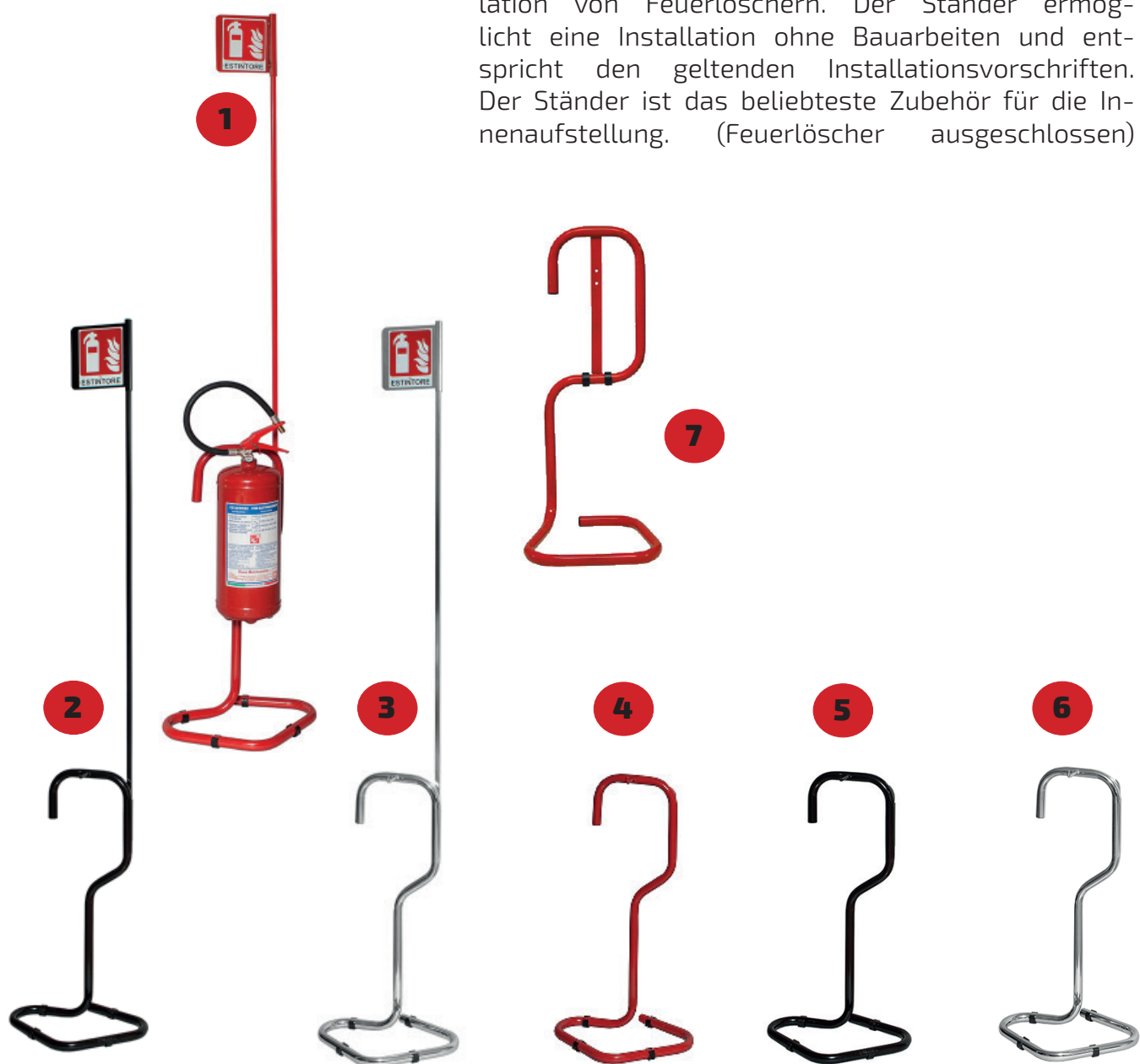
Kode	Größe	Typologie
1668	335X240X620H	6 Kg/L
1669	335X240X865H	5/9/12 kg



IP59K

Kode	Größe	Typologie
1668-1	616x270x735H	Für 2 Feuerlöscher 6 kg Pulver/Schaum

## FEUERLÖSCHERSTÄNDE



Lackierte/verchromte Ständer für die Installation von Feuerlöschern. Der Ständer ermöglicht eine Installation ohne Bauarbeiten und entspricht den geltenden Installationsvorschriften. Der Ständer ist das beliebteste Zubehör für die Innenaufstellung. (Feuerlöscher ausgeschlossen)

N	Kode	Farbe	Höhe	Beschreibung
1	0456	Rot	1800 - 1900 mm	Stahlständer komplett mit Mast und Fahne
2	0457	Schwarz	1800 - 1900 mm	Stahlständer komplett mit Mast und Fahne
3	0459	Verchromt	1800 - 1900 mm	Stahlständer komplett mit Mast und Fahne
4	0455	Rot	700 mm	Nur Basis
5	1788	Schwarz	700 mm	Nur Basis
6	1787	Verchromt	700 mm	Nur Basis
1503		Rot		Banner mit Piktogramm des Feuerlöschers (ohne Mast)
1794		Schwarz		Banner mit Piktogramm des Feuerlöschers (ohne Mast)
9083		Verchromt		Banner mit Piktogramm des Feuerlöschers (ohne Mast)

**FEUERLÖSCHERSTÄNDE**

Feuerlöscherhalter aus Polypropylen mit runder Basis. Leicht zu montieren. (Feuerlöscher ausgeschlossen)

N°	Code	Colour	Height	Description
1	1934	Black	700 mm	Extinguisher holder only base
2	1935	Black	1800 - 1900 mm	Extinguisher holder with pole ad flag
3	1932	Black	700 mm	Extinguisher holder only base
4	1933	Chromed	1800 - 1900 mm	Extinguisher holder with pole ad flag



## FEUERLÖSCHERSTÄNDE



1

Feuerlöscherhalter aus Polypropylen mit modernem Design. Dank der vier Stützpunkte garantiert er eine ausgezeichnete Stabilität. Erhältlich in zwei Versionen: nur Sockel oder komplett mit Stange und Fahne mit Piktogramm zur Identifizierung des Feuerlöschers.

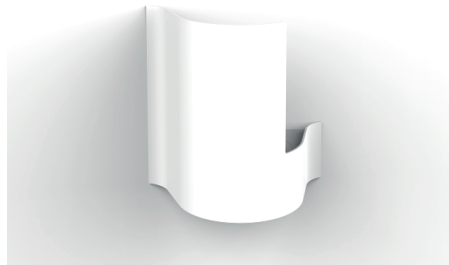
Ideal für alle tragbaren Feuerlös-



2

N	Kode	Farbe	Höhe	Beschreibung
1	0456-1	Rot	1162 mm	Feuerlöscherhalter nur mit Sockel
2	0456-2	Rot	1877 mm	Feuerlöscherhalter nur mit Sockel

**Design-Träger aus Polypropylen.  
Ideal für die Boden- oder Wandmontage mit verstärkte Befestigungspunkte.**



diameters from 135 200 mm.

Kode	2174
Dimensions	386x400x234mm

**Design-Feuerlöscherhalter mit Wandmontage in geschlossenen Räumen.  
Immer sichtbar in jeder Umgebung.**



Kode	2186-1
Dimensions	250x26x1120Hmm

Einzigartiger Wandlöscherständer: vielseitig und modern, geeignet für jede Art von Umgebung, mit einem innovativen Design, das die optische Wirkung des Feuerlöschers reduziert. Hergestellt in verschiedenen Farben und aus hochwertigen Materialien, geeignet für jeden Feuerlöschertyp geeignet und vollständig anpassbar, ist der richtige Kompromiss zwischen Sicherheit und Ästhetik.  
**P R O D U K T M E R K M A L E :**  
Produktionsverfahren: Spritzgussverfahren  
Material: Polypropylen Kunststoffmaterial mit hoher Beständigkeit gegen: Flammen, Wasser und Staub, Kohlenwasserstoffe und Schmieröle, UV-Strahlen, hohe und niedrige Temperaturen

Design Feuerlöscherhalter mit Wand Installation in geschlossenen Räumen. Immer in jeder Umgebung sichtbar. Der modulare Aufbau, das Design Made in Italy und die und die Farbauswahl machen die für stark frequentierte Räume die für stark frequentierte Räume entwickelt wurden, ein angenehmes Aussehen. Diese Feuerlöscherkästen bieten viele Kombinationsmöglichkeiten, je nach Ihren Bedürfnissen und Ihrem Geschmack. Sie sind auch mit LED-Notbeleuchtung erhältlich um die Anwesenheit des Feuerlöschers in der Nähe zu signalisieren.  
**P R O D U K T M E R K M A L E :**  
Material: Polypropylen, Nylon, Polycarbonat  
Produktionsverfahren: Spritzguss  
Erhältlich in verschiedenen Farben: Rot - Weiß Kunststoffmaterial mit hoher Beständigkeit gegen: Flammen, Wasser und Staub, Kohlenwasserstoffe und Schmieröle, UV-Strahlen, hohe und niedrige Temperaturen

## FEUERLÖSCHERHALTERUNGEN


**1**

**2**

**3**

**4**

N.	Kode	Beschreibung
1	0313	Wandhalterung aus Stahl
2	0323	Wandhalterung aus Polypropylen
3	3036	Stahlwandhalterung für Feuerlöscher mit Clip
4	3036-1	Wand- und/oder Stahlhalterung für Clip-Feuerlöscher

**Serie mare**

**Standard**

**Inox**

**1-2-kg**

**3-4-kg**

Lackierte Stahlstützen für die Montage von Feuerlöschern an Wänden

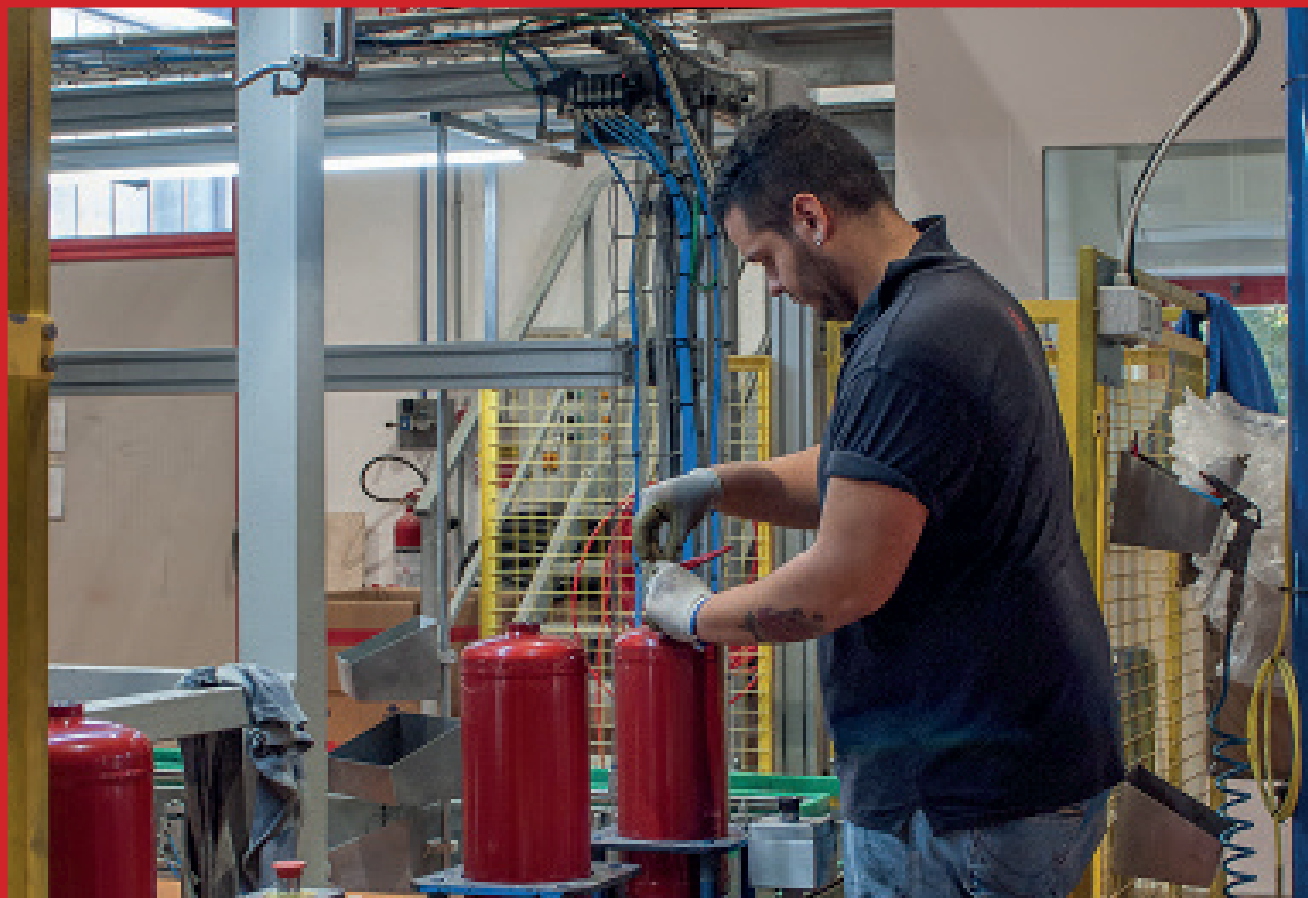
Kode	Breite	Farbe/Inox	Beschreibung
0326	85	Schwarz	tragbare 1 Kg Pulver
1238-1	104	Rot	tragbare Co2 Kg 2 Stahl
0327-1	110	Schwarz	tragbare 2 L Schaum
0327	110	Schwarz	tragbare 2 Kg Pulver
1238	116	Rot	tragbare Co2 Kg 2 Stahl
0314	130	Schwarz	tragbare 3/4 Kg Pulver
0315	130	Rot	tragbare 3/4 Kg Pulver
0315-1	130	Rot	Mare series 3 Kg
0319	140	Rot	tragbare Co2 5 Kg Stahl
1429	152	Rot	tragbare Co2 5 Kg Aluminium
1464	160	Inox	tragbare 6 Kg/L
0316	160	Rot	tragbare 6 Kg/L
0316-1	160	Rot	Mare series 6 kg
0318-1	170	Rot	tragbare 9 Kg
0317-1	190	Rot	Serie mare 12 Kg

## FEUERLÖSCHERHALTER



Kode	Breite	Farbe
0324-1	Max. 160	Schwarz

Schwarz lackierter Stahlhalter für die Installation an Bord von Booten. Ausgestattet mit verstellbaren Schnürsenkeln aus Stoff mit Stahlverschluss. Die breite hintere Halterung ermöglicht die Installation unter Verwendung bestehender Vorbauten.



## FEUERLÖSCHERSOCKEL



Boden aus Polypropylen für tragbare Feuerlöscher. Den Feuerlöscher zu verbessern, indem man den Abgabeschlauch in eine nach unten gerichtete Position zu bringen.

Kode	Farbe	Beschreibung
1862-8	Schwarz	Für geschlossene Feuerlöscher diam. 160 mm
2267	Schwarz	Für geschlossene Feuerlöscher diam. 160 mm

## FEUERLÖSCHER-SCHUTZKAPPEN



Pvc-Kappen zum Schutz des Feuerlöschers vor Witterungseinflüssen bei Aufstellung in offenen Räumen.



Kode	Größe	Beschreibung
0401	390x610 h mm	tragbare 6 Kg/L
1195	390x770 h mm	tragbare 5/9/12 Kg
1795	750x1200 h mm	fahrbare 25/30/50 Kg/L - 10 Kg Co2
1796	950x1500 h mm	fahrbare 18/20/27/30 Kg Co2
1797	1100x1800 h mm	fahrbare 150 Kg/L e 50 Kg Co2
1471	600x1000x1300 h mm	Mobile Gruppe

**FEUERLÖSCHERVENTILE****VENTIL FÜR 1-2 KG PULVER**

DÜSE INCLUSIVE

**VENTIL FÜR 2 L SCHAUM**

DÜSE INCLUSIVE

**VENTIL FÜR 1-2 KG PULVER**

DÜSE INCLUSIVE

Kode	0211
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	1/8" NPT
Material	Nickel brass

Kode	0211-2
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	1/8" NPT
Material	Ottone nichelato

Kode	0211-1
Farbe	Inox
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	1/8" NPT
Material	Nickel brass

**VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER**

Kode	0212
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

**VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PUKVER**

Kode	0212KB
Farbe	Blu
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

**VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER**

Kode	0212-9
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Alluminio

**VENTIL FÜR 6/9 L SCHAUM**

Kode	0212F
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

**VENTIL FÜR 6/9 L SCHAUM**

Kode	0212CS
Farbe	Green/White
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Ottone nichelato

ANTI CORROSIONE

## FEUERLÖSCHERVENTILE

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

**CPF**  
INDUSTRIALE



Kode	0212C
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

**CPF**  
INDUSTRIALE



Kode	0212CB
Farbe	Blu
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

**CPF**  
INDUSTRIALE



Kode	0212CN
Farbe	Black
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Ottone nichelato

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

**CPF**  
INDUSTRIALE



Kode	0212CV
Farbe	Green
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

**CPF**  
INDUSTRIALE



Kode	0212CGIA
Farbe	Yellow
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

**CPF**  
INDUSTRIALE



Kode	0212CG
Farbe	Grey
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER



**CPF**  
INDUSTRIALE

Kode	8622C
Farbe	Inox
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Nickel brass

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER



**CPF**  
INDUSTRIALE

Kode	0212CBA
Farbe	White
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Ottone nichelato

VENTIL FÜR 3/6/9/12 KG PULVER LOW MAGNETIC CONDUCTIVITY



**CPF**  
INDUSTRIALE

Kode	0212C-1
Farbe	Inox
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 1/4"
Material	Ottone

**FEUERLÖSCHERVENTILE****VENTIL FÜR 3/6 L SCHAUM**

External valve check

**VENTIL FÜR 6 KG PULVER**

External valve check

**VENTIL FÜR 2-5 KG LOW MAGNETIC CONDUCTIVITY**

<b>Kode</b>	<b>0212-5</b>
Farbe	Black
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	M 14x1,5
Material	Alluminio

<b>Kode</b>	<b>0212-6</b>
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	M 14x1,5
Material	Alluminio

<b>Kode</b>	<b>0213-2</b>
Farbe	Inox
Tauchrohranschluss	G 1/4
Einlass	M.25x2
Auslass	w 21,7
Material	Ottone

**VENTIL FÜR 3/6 L SCHAUM**

External valve check

**VENTIL FÜR 2 - 5 KG CO2****VENTIL FÜR 2-5 KG CO2****CPF**  
INDUSTRIALE

<b>Kode</b>	<b>0212-4</b>
Farbe	Black
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	M 14x1,5

<b>Kode</b>	<b>0213L</b>
Farbe	Red
Tauchrohranschluss	M10x0,75
Einlass	M.25x2
Auslass	W 21,7
Material	Nickel brass

<b>Kode</b>	<b>0213C-1</b>
Farbe	Red
Tauchrohranschluss	G 1/4
Einlass	M25x2
Auslass	W 21,7
Material	Ottone nichelato

**VENTIL FÜR 2-5 KG CO2****CPF**  
INDUSTRIALE**VENTIL FÜR TRAGBARE PULVER - SCHAUM****VENTIL FÜR TRAGBARE PULVER - SCHAUM****CPF**  
INDUSTRIALE

<b>Kode</b>	<b>0218C</b>
Farbe	Red
Tauchrohranschluss	G 1/4"
Einlass	W 28,8
Auslass	W 21,7
Material	Nickel brass

<b>Kode</b>	<b>0214R</b>
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	3/4 GAS
Einlass	2" - F
Auslass	3/4" GAS
Material	Ottone nichelato

<b>Kode</b>	<b>0214C</b>
Farbe	Red
Manometer-Anschluss	M.10x1
Tauchrohranschluss	3/4 GAS
Einlass	2" F
Auslass	3/4 GAS
Material	Ottone nichelato

## FEUERLÖSCHERVENTILE

### CO<sub>2</sub> HANDWHEEL VALVE FOR ALIMENTARY USE



Kode	1153A
Farbe	Grey
Tauchrohranschluss	3/8 GAS
Einlass	W 28,8
Auslass	W 21,7
Material	Nickel brass

### INDUSTRIAL USE HANDWHEEL VALVE



Kode	0222
Farbe	Grey
Tauchrohranschluss	M 10x1
Einlass	M.25x2
Auslass	W 21,7
Material	Nickel brass

### INDUSTRIAL HANDWHEEL N2 VALVE



Kode	18491
Farbe	Red
Tauchrohranschluss	3/8" GAS
Einlass	W 28,8
Auslass	W 21,7 F
Material	Brass

### CO<sub>2</sub> HANDWHEEL VENTIL FÜR TRAGBARE LÖSCHER



Kode	1153I
Farbe	Red
Tauchrohranschluss	3/8" GAS
Einlass	W 28,8
Auslass	W 21,7 F
Material	Brass

### CO<sub>2</sub> TRAGBARE VENTIL FÜR RESIDUAL FOOD USE



Kode	9382
Farbe	Grey
Tauchrohranschluss	3/8" GAS
Einlass	W 28,8
Auslass	W 21,7
Material	Nickel

### INDUSTRIAL MARE SERIES VALVE



Manometer excluded

Code	1906
Farbe	Grey
Manometer-Anschluss	1/8 NPT
Tauchrohranschluss	M.16x1,5
Einlass	M.30x1,5
Auslass	G 3/8"
Material	Nickel brass

### SPRINKLER VENTIL FÜR 68 DEGREES



Manometer excluded

Code	0216
Farbe	Grey
Manometer-Anschluss	1/8 F NPT
Einlass	M.30x1,5
Temperatur	68
Material	Ottone nichelato

### SPRINKLER VENTIL FÜR 93 DEGREES



Manometer excluded

Code	1160
Farbe	Grey
Manometer-Anschluss	1/8 F NPT
Einlass	M.30x1,5
Temperatur	93
Material	Nickel brass

### BALLPOINT VENTIL FÜR 3/4"



Code	0217-2
Farbe	Grey
Einlass	M 3/4" GAS
Auslass	M 3/4" GAS
Material	Nickel brass

## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

### SAUGARMRING FÜR TRAGBARE NIEDERDRUCK-LÖSCHERVENTILE



1



2

N	Kode	Diameter	LÄNGE	Ventil-Typologie	Verpackung
1	0253R	24 mm	25 mm	M 30x1.5	10 pz
	0253R-1	25 mm	29 mm	M 30x1.5	10 pz
2	0253C	23,5 mm	23 mm	M 30x1.5 CPF	10 pz

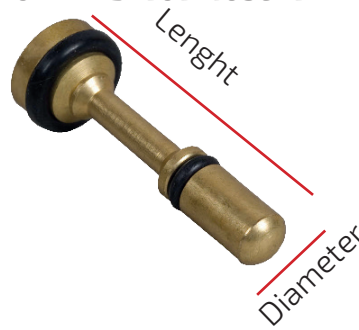
N.B. Ersatzteil nicht verfügbar für M. 30x1.5 mit Aluminiumgehäuse

### FEUERLÖSCHERKAPPEN



Kode	Innere Diameter	Dicke	Typologie	Verpackung
0205	7,66 mm	1,78 mm	Für Manometer	100 pz
1812	11,9 mm	2,62 mm	Schlauch-Düse Schaum	100 pz
0202	25 mm	3.5 mm	Für Ventil M.25x2 Co2 CPF	50pz
0203	40 mm	5 mm	Für Ventil 2" fahrbare Pulver/Schaum	50 pz
0201C	30 mm	2,95 mm	Für Ventil M.30x1.5 Pulver/Schaum CPF	100 pz
0201R	30 mm	3,5 mm	Für Ventil M.30x1.5 Pulver/Schaum	100 pz
0201-4	42 mm	5 mm	Für Ventil M.58x2 Pulver/Schaum	100 pz
0201-5	60 mm	4 mm	Für Ventil M.74x2 Pulver/Schaum	50 pz
0201-13	26 mm	3.5mm	Für Ventil M30x 1.5 Pulver 1 e 2 kg	100 pz
0204	10,4 mm	2 mm	Für Schlauch/Co2 cone	100 pz

### DRUCKFEDERKOLBEN FÜR HANDFEUERLÖSCHER KNOPFVENTILE



N.B. Ersatzteil nicht verfügbar für Ventile M. 30x1,5 mit Aluminiumgehäuse

Kode	Diameter	LÄNGE	Ventil-Typologie	Verpackung
0243C	5,9 mm	48,5 mm	M. 25X2, Co2 CPF	10 pz
0242R	5,9 mm	43,5 mm	M 30x1.5 Pulver/Schaum	10 pz
0241R	5,9 mm	37 mm	M 30x1.5 Pulver/Schaum 1 and 2 kg	10 pz

## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

## FEDERHALTER FÜR KOLBEN FÜR HANDFEUERLÖSCHER KNOPFVENTILE



Kode	Diameter A/B	LÄNGE	Ventil-Typologie	Verpackung
0251C	9,3/15,5 mm	21,9 mm	M. 30X1.5 powder/foam CPF	10 pz
0251R	9,7/16 mm	21,5 mm	M 30x1.5 powder/foam	10 pz
0251R-1	9,7/13,5 mm	30 mm	M 30x1.5 powder/foam 1 e 2 kg	100 pz

## KOLBEN FÜR FEUERLÖSCHERVENTIL MANOMETERSTEUERUNG



N.B. Ersatzteil nicht verfügbar für Ventil M. 30x1,5 mit Aluminiumgehäuse

Kode	Ventil-Typologie	Verpackung
1163	M. 30x1.5 Pulver/Schaum	100 pz
1163C	M. 30X1.5 Pulver/Schaum CPF	100 pz

## SICHERHEITSVENTIL FÜR FEUERLÖSCHERVENTILE



N.B. Ersatzteil nicht verfügbar für Ventil M. 30x1,5 mit Aluminiumgehäuse

Kode	Federlänge	Nut	Ventil-Typologie	Calibration	Verpackung
0261R	11 mm		M. 30X1.5 Pulver/Schaum	20/26 bar	10 pz
0261C	11 mm		M. 30X1.5 Pulver/Schaum CPF	20/24 bar	10 pz
0262C		14	M. 25X2 Co2 CPF	195+15/-23 bar	10 pz

## DRUCKFEDERKOLBEN FÜR HANDFEUERLÖSCHER KNOPFVENTILE



N	Kode	Ventil-Typologie	Verbindung
1	0271-1	Pulver-Löscher	M 10x1 oring
2	1576	Schaum-Löscher	M 10x1 oring
	0272	Mare series industrial/facilities	1/8 NPT no oring

## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

## SICHERHEITSNADELN FÜR VENTILE VON TRAGBAREN/GEROLLTEN FEUERLÖSCHERN



Kode	Diameter	Länge	Typologie	Karton
0284	4 mm	65 mm	Co2 Stahl Ventil	10 pz
0281	3 mm	50 mm	Stahl Pulver-Schaum	10 pz
0282-1	3.45 mm	64 mm	Pulver/Schaum Edelstahl	100 pz

## SICHERHEITSVENTIL FÜR LÖSCHSTECKER AUF RÄDERN I DOPPELMITTELFLASCHE EXTERN



Kode	Typologie
2048	Safety bar 1/4" calibrated 23-27 BAR

Kode	Typologie
18463	Security drive calibrated 21 - 26 bar



Kode	0286	Kode	1482	Kode	0285	Kode	1505
Safety spine line		Red safety pin seal		Green safety pin seal		Red knurled seal	
Länge	130mm	Länge	35 mm	Länge	35 mm	Länge	150mm
Verpackung	100 pz.	Verpackung	1000 pz.	Verpackung	1000 pz.	Verpackung	1000 pz.



Code	0093	Code	1408	Code	1408	Code	0091
Seal PVC black		Seal PVC numbered black		Seal PVC customized		White knurled seal	
Länge	590 mm	Länge	390 mm	Länge	390 mm	Länge	2000mm
Verpackung	500 pz.	Verpackung	100 pz.	Verpackung	100 pz.	Verpackung	1000 pz.

**ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG**
**SCHLÄUCHE FÜR TRAGBARE PULVER-/SCHAUMLÖSCHER**

N	Kode	Länge	Typologie	Angriff der Ventile	
1	0291	450 mm	Pulver 3/4 Kg, M. 30x1.5	G. 1/4"	
1	0292	570 mm	Pulver 6 Kg, M. 30x1.5	G. 1/4"	
1	0292-3	570 mm	Pulver 6 Kg, M. 58x2	M. 14x1.5	
2	0292-4	570 mm	Pulver 9/12 Kg, M. 30x1.5	G. 1/4"	
3	2209-1	400 mm	Schaum 3 lt, M. 58x2 (complete of nozzle without hook)	M. 14x1.5	
3	0293	600 mm	Schaum 6/9 lt, M. 30x1.5 (complete of nozzle and hook for valve)	G. 1/4"	
3	0293-2	515 mm	Schaum 6/9 lt, M. 30x1.5 (complete of nozzle without hook)	G. 1/4"	
3	0293-1	520 mm	Schaum 6lt, M. 58x2 (complete of nozzle without hook)	M. 14x1.5	
4	0293-8	570 mm	Schaum 6/9 lt, M. 30x1.5 (without magnet)	G. 1/4"	

**FEUERLÖSCHER AUF RÄDERN**

N.B. Die Schaumschläuche werden komplett mit einer Dosierdüse geliefert

**SCHLÄUCHE FÜR TRAGBARE CO2-FEUERLÖSCHER**


\* ONLY PIPING LENGTH

N	Kode	*Länge	Typologie	Angriff
1	0294	715 mm	5 Kg, for cone model italy (not included)	FG 21,7x1/14"
2	1771	835 mm	5 Kg, complete with cone diameter 100 mm	FG 21.7x1.14"
3	0332-1	570 mm	5 Kg, complete with cone model europe	FG 21.7x1.14"
3	0332-2	715 mm	5 Kg, complete with cone model europe, amagnetic	FG 21.7x1.14"

**SCHLAUCH FÜR PULVER-/SCHAUMLÖSCHGERÄTE AUF RÄDERN**


N	Code	Lenght	Typology	Attack
1	18421	5000 mm	Pulver/foam, 25/50 Kg	G3/4" x G3/4" ogive seat
1	18422	10000 mm	Pulver/Schaum, 100 Kg	G3/4" x G3/4" ogive seat
1	18421-3	5000 mm	Pulver/Schaum externe Zylinder, 25/50 Kg	G3/4" ogive seat x G3/4" flat seat
1	18422-1	10000 mm	Pulver/Schaum externe Zylinder, 100/150 Kg	G3/4" ogive seat x G3/4" flat seat
1	18421-2	5000 mm	Twin agent 50/100 Kg	G3/4"x G 1" flat seat
2	1828	5000 mm	Co2, 10 Kg	F 1/2" x M 1/2"
2	18425	5000 mm	Co2, 20/30/50 Kg	G 1/2" x FG 21.7x1/14"

## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

## KEGEL UND DÜSEN



Kode	0331-1
Zapfhahn Co2 Kg 2 modell europa	
Diameter	70 mm
Länge	132mm

Kode	0332
Zapfhahn Co2 Kg 5	
Diameter	94 mm
Länge	114mm

Kode	0287
Düse für Pulverfeuerlöscher 1/2 Kg	
Verpackung	50 pz.

## SCHAUMZERSTÄUBERDÜSE



1



2

N	Kode	Step	Typology
1	1938	M 1/8 NPT	2 L
2	1645-2	M 16 X 1.5	3-6-9 L

## ZAPFPISTOLE FÜR AUTOMATISCHES SYSTEM



1



2

N	Kode	Step	Typologie	Noten
1	2163	M 3/8"	Gas HFC	Mare series
2	2163-1	M 3/8"	Pulver/Schaum	Industrial series

**ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG**
**LANZE FÜR PULVER-/SCHAUM-/CO<sub>2</sub>-RADFEUERLÖSCHER**


N	Kode	Material	Typologie	Noten
1	2181	Aluminum	Pulver 25-50 Kg	Komplett mit Kugelhahn
1	2181-1	Aluminum	Pulver 100 - 150 Kg	Komplett mit Kugelhahn
1	2181-2	Aluminum	Schaum 25 - 50 L	Komplett mit Kugelhahn
1	2181-3	Aluminum	Schaum 100 - 150 L	Komplett mit Kugelhahn
2	0336	PVC	CO <sub>2</sub>	Komplett mit Hochdruck-Kugelhahn
3	2181-5	PVC	Pulver 30 Kg	Komplett mit Kugelhahn 3/4
4	0336-1	Iron	CO <sub>2</sub>	Teleskop bis zu 2500mm für die Luftfahrt komplett mit Hochdruck-Kugelhahn

**STÜTZBAND FÜR FEUERLÖSCHER (CLIP)**


Kode	Diameter	Typologie
1907-1	104 mm	2 Kg Co <sub>2</sub> iron
1907-2	136 mm	5 KG Co <sub>2</sub> iron

**SCHLAUCHHALTER FÜR TRAGBARE LÖSCHGERÄTE AUS PVC**


N	Kode	Beschreibung
1	0301-1	Magnet
2	1907-3	Diameter max. 130 mm
2	0301	Diameter 160 mm
2	1907	Diameter max. 190 mm

**ZUBEHOR FÜR DIE WARTUNG**

PVC-SIPHON FÜR PULVER/SCHAUM

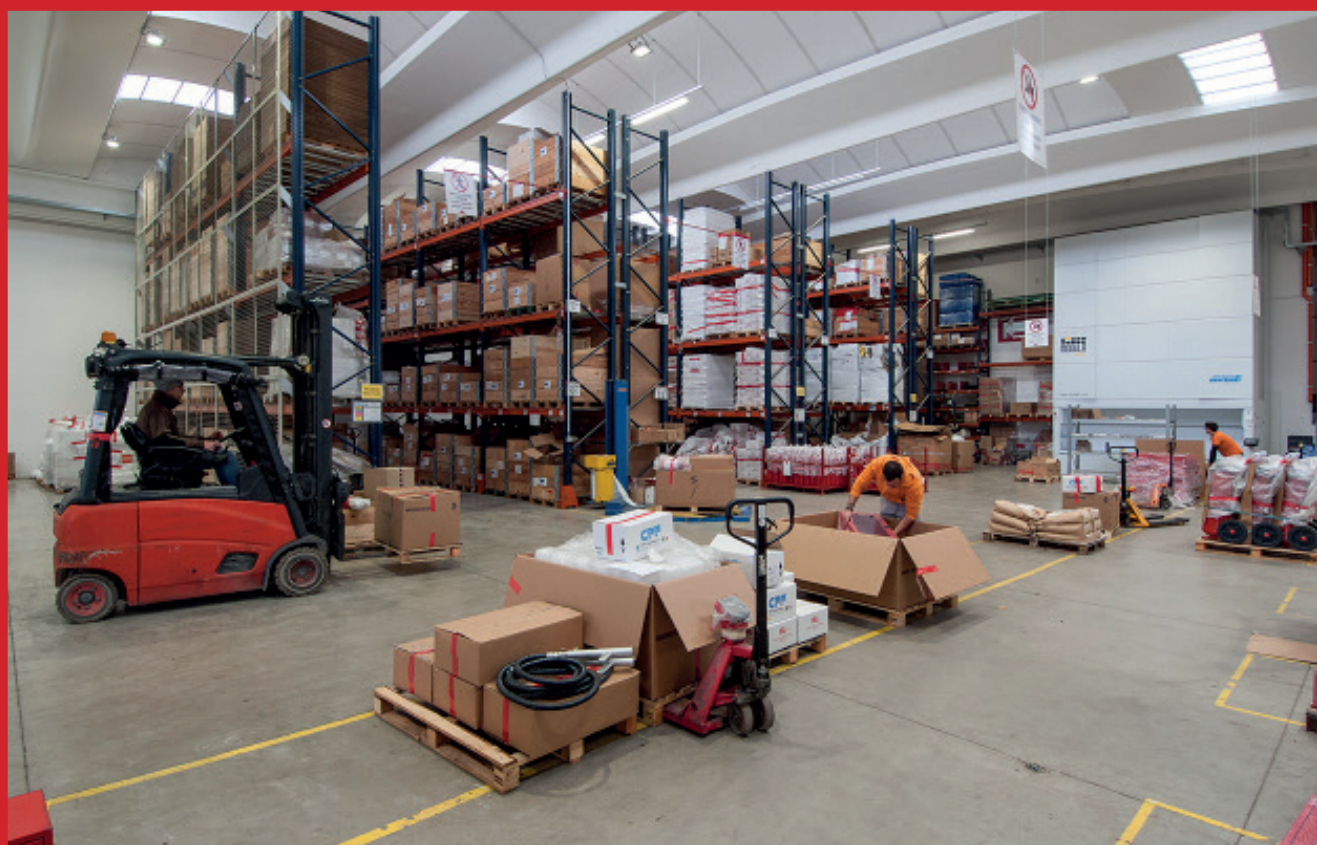


ALUMINIUM-SIPHON FÜR CO2



KODE	LÄNGE	Gewin-de	TYPOLOGIE
0151	L 240MM	M16X1.5	1 KG
0152	L 510MM	M16X1.5	2KG / L e 3 L
0153	L 356MM	M16X1.5	3/4 KG
3033	L 390MM	M16X1.5	6KG cartridge
1859	L 400MM	M16X1.5	6 KG Three pieces
0154	L 420MM	M16X1.5	6 KG/L
3034	L 456MM	M16X1.5	9 KG cartridge
3035	L 500MM	M16X1.5	12 KG cartridge
0155-1	L 515MM	M16X1.5	9/12 KG Three pieces
0156	L 540MM	M16X1.5	9/12 KG
18401	L 720MM	G 3/4"	25 KG/L
0162	L 870 MM	G 3/4"	30/50 KG/L

KODE	LÄNGE	Gewin-de	TYPOLOGIE
0158-1	L 348	G 1/4"	2 KG Aluminum
0157-1	L 400	G 1/4"	2 KG Iron
0159-1	L 540	G 1/4"	5 KG Aluminum
0160-1	L 600	G 1/4"	5 KG Iron
0166-1	L 800	G 3/8"	20 KG
0167-1	L 1100	G 3/8"	30 KG



## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

### RÄDER FÜR WAGEN



Fore Ø  
20 mm



Fore Ø  
25 mm



N	Kode	Diameter	Benutz
1	0124	300 mm	Wagen mehr als 50 kg
2	0125	400 mm	Wagen mehr als 50 kg und Schaumstoff mobile Gruppe

## SANDKÜBEL

Kode	Größe	Kassette
6171	90x90 mm	starres Rohr
6172	120 x 180 mm	starres Rohr
6173	180 x 180 mm	starres Rohr



Kode	Größe	Kassette
6204	120x180 mm	Bag



## SANDKÜBEL

Kode	Größe
0126	Ø 160 x 465H mm

Komplett mit Deckel und Halterung



## ZYLINDERRAHMEN



Kode	Specific	Typologie	Accessories (optional)
18488	For 2 cylinders Co2 KG 5	Extinguisher two cylinder Co2 10 Kg	0124
1692	Mobile group frame	Only painted steel structure	0125 - 1968-1
0123	For cylinders diam. 232	Wheeled extinguisher Co2 20-30 Kg	0124

## DRUCKPATRONEN



Kode	Specific	Thread	Typologie
3029-1	55 gr	M 18x1,5	6 L
3029	75 gr	M 18x1,5	9 L
3030	150 gr	M 18x1,5	6 Kg
3031	200 gr	M 18x1,5	9 Kg

## ERSATZLADUNGEN FÜR TRAGBARE/FAHRBARE FEUERLÖSCHER



Löschpulver für Feuerlöscher und Feuerlöschanlagen. Konsultieren Sie immer die technischen Datenblätter der Feuerlöscher, um das richtige Löschmittel zu ermitteln. Beachten Sie geben Sie bei der Bestellung unbedingt die Marke des Löschmittelherstellers und die die Art der Verpackung.

Typologie	Pulver ABC Emme Powder 20 EPW	
Code	Packing	Producer
18462P	25 Kg	Prophos
18462Q	25 Kg	Quimica 21
18462R	25 Kg	Ruhl
18461P	1000 Kg	Prophos
18461Q	1000 Kg	Quimica 21
18461R	1000 Kg	Ruhl

Typologie	PulverABC Emme Powder 40 EPB	
Code	Packing	Producer
0351P	25 Kg	Prophos
0351Q	25 Kg	Quimica 21
0351R	25 Kg	Ruhl
0352P	1000 Kg	Prophos
0352Q	1000 Kg	Quimica 21
0352R	1000 Kg	Ruhl

Typologie	PulverABC Emme Pulver 90 EPP	
Codice	Packing	Producer
0353P	25 Kg	Prophos
0353Q	25 Kg	Quimica 21
0354P	1000 Kg	Prophos
0354Q	1000 Kg	Quimica 21
18461R	1000 Kg	Ruhl

Kode	Ver-	Typologie
2052	25 Kg	Powder BC sodium bicarbonate
2050R	25 Kg	Powder BC potassium bicarbonate
2051R	25 Kg	Powder BC potassium sulphate
0356P	25 Kg	Powder D

## ERSATZLADUNGEN FÜR TRAGBARE UND FAHRBARE FEUERLÖSCHER



Die in unseren Feuerlöschnern verwendeten Schaumadditive sind alle zu 97 % biologisch abbaubar, und das innerhalb von maximal 14 Tagen. Es wird empfohlen, die Wahl des geeigneten Schaums gemäß dem technischen Datenblatt und/oder dem Etikett auf dem Feuerlöscher genau zu beachten..

Konzentrierter Schaumbildner			
Kode	Verpackung	Typologie	Additive Name
1470-1	1 L	Emme Waterfoam B - additive class B	SC6
2144-1	3 L	Emme Waterfoam B - additive class B	SC6
1834-5	25 L	EWAB 1	Inilam AX
8765-1	25 L	EWA	SC6

**Achtung: die oben genannten Codes sind konzentriert und nicht gebrauchsfertig. Beachten Sie die Gebrauchs- und Wartungsanleitung für die einzelnen Komponenten und Zusatzstoffe.**

Konzentrierter Schaumbildner			
Kode	Verpackung	Typologie	Additive Name
2055-6	6 L	Microfiltered water	
2055-7	9 L	Microfiltered water	
1658	1 L	Emme Waterfoam -30	Premix Mg6-30
1623	6 L	Emme Waterfoam -30	Premix Mg6-30
1624	25 L	Emme Waterfoam -30	Premix Mg6-30
2054	6 L	Emme Waterfoam 6	AFFF6
1470-5	1 L	Emme Waterfoam AB 15	Inilam Ax + SC6
2054-2	3 L	Emme Waterfoam AB 15	Inilam Ax + SC6
2054-1	6 L	Emme Waterfoam AB 15	Inilam Ax + SC6
2055-1	9 L	Emme Waterfoam AB 15	Inilam Ax + SC6
2054-9	6 L	Emme Waterfoam B	SC6
2054-11	6 L	Emme Waterfoam AB1	Inilam Ax + SC6

**Achtung: die oben genannten Codes sind konzentriert und nicht gebrauchsfertig. Beachten Sie die Gebrauchs- und Wartungsanleitung für die einzelnen Komponenten und Zusatzstoffe.**

## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

### SCHNAPP-DYNANOMETER-Schlüssel für NIEDERDRUCK-FEUERLÖSCHER



LAI certificate on request



Complete with ratchet cod. 0463-4

Code	0462-1
Tightening	20-100 NM

### DYNAMOMETER SCHLÜSSEL ANGRIFF PULVER TRAGBAR 3/4/6/9/12



Code	0463

### DYNAMOMETER SCHLÜSSEL ANGRIFF FÜR RING M45



Code	0463-2

### DYNAMOMETER SCHLÜSSELANGRIFF 1KG/2KG/ 2L TRAGBAR



Code	0463-3

### DYNAMOMETER SCHLÜSSEL ANGRIFF FÜR RING M58



Code	0463-1

### DYNAMOMETER SCHLÜSSEL ANGRIFF PULVER TRAGBAR



Code	0464

### RATSCHE FÜR DYNAMOMETER-Schlüssel ANGRIFF NIEDERDRUCKFEUERLÖSCHER



Code	0463-4

### SCHNAPP-DYNANOMETER-Schlüssel für NIEDERDRUCK-FEUERLÖSCHER



LAT certificate on request

Code	0462-3
Tightening	60 - 300 NM

### DYNAMOMETER SCHLÜSSEL ANGRIFF PASS 27 FÜR CO2 HOCHDRUCKVENTILE



Code	Step
0465-1	27
0465-2	24

### DYNAMOMETER KEY ATTACK PASS 30 FÜR CO2 HOCHDRUCKVENTILE



Code	1614-1

Die Instrumente werden regelmäßig gemäß den Empfehlungen der UNI-Norm überprüft.

**ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG**

**HANDSCHLÜSSEL FÜR DIE DEMON-**  
**TAGE VON TRAGBAREN FEUERLÖS-**  
**CHERN**



Code

0412

**SCHLÜSSEL FÜR STEUERVENTIL**



Code

0411

**HANDSCHLÜSSEL ZUR DEMONTA-**  
**GE VON RADLÖSCHVENTILEN**



Code

1970

**LECKSUCHER ZUR ÜBERPRÜFUNG**  
**DER DICHTHEIT**



Code

1119

**INSPEKTIONSLICHTE**



Code

0413-1

**PFLEGETASCHE**



Only bag:  
cod. 8448

Code

1703

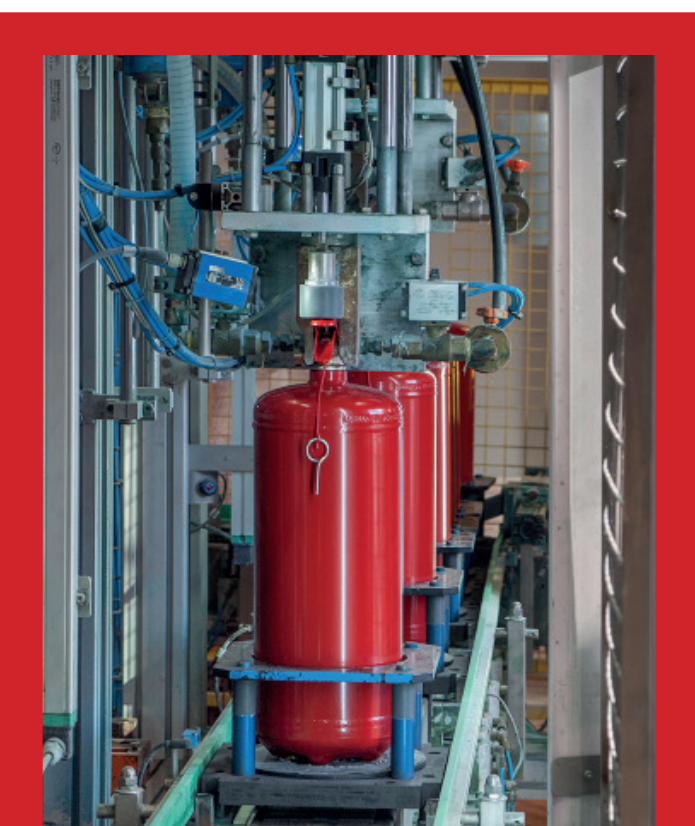
BStandardausrüstung: 1 Bürste, 2 Schraubendreher, 1 Kraftmesser, 1 Gummihammer, 1 Bohrmaschine, 1 Universalschlüssel, 1 Inbusschlüssel, 1 Messgerät, 3 Dichtungssätze, 1 Sicherheitsdrehsatz, 1 Dichtungssatz.

**Wartungsanhänger auf Anfrage**

**LOGO PERSONALIZZATO**

<b>CARTELLINO DI MANUTENZIONE</b>	
ESTINTORE D'INCENDIO	
<input type="checkbox"/> PORTATILE	<input type="checkbox"/> CARRELATO
<input type="checkbox"/> DISPOSITIVO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> POLVERE <input type="checkbox"/> CO <sub>2</sub>	
CARICA EFFETTIVA : Kg/lt	
<input type="checkbox"/> SCHIUMA <input type="checkbox"/> ACQUA	
MASSA LORDA : Kg	
DATA DI PRODUZIONE DELL'ESTINTORE:	
NUMERO MATRICOLA :	
REVISIONE PROGRAMMATA :	
ULTIMA /	PROSSIMA /
REVISIONE GENERALE :	
ULTIMA /	PROSSIMA /
Cliente	

CONTROLLO PERIODICO + CP		REVISIONE PROGRAMMATA + RP		REVISIONE GENERALE + RG	
DATA ULTIMA ATTIVITÀ DI MANUTENZIONE		TIPO ATTIVITÀ DI MANUTENZIONE		TECNICO MANUTENTORE	
Giorno	Mese	Anno	CP	RP	RG
SISTEMA		mm / aa	mm / aa	mm / aa	mm / aa
		/	/	/	/
		/	/	/	/
		/	/	/	/
DATA PRESA IN CARICO MANUTENZIONE					
<small>Si dichiara che questo dispositivo è rispondente secondo le normative vigenti.            La validità del presente cartellino cessa in caso di manomissione o            manutenzione non autorizzata. Si consiglia di conservare il cartellino e effettuare            riacquisto con pezzi di ricambio non originali.</small>					



**HOCHDRUCK-ZYLINDER**
**GEFÜLLTE STICKSTOFFFLASCHEN KOMPLETT MIT DECKEL UND HANDRADVENTIL**


<b>Code</b>	<b>Diameter</b>	<b>Height</b>	<b>Charge</b>	<b>Volume</b>	<b>Notes</b>
18516	103.5	485	70 BAR	3 L	
18517	103.5	485	90 BAR	3 L	
18523	103.5	485	110 BAR	3 L	
18515	103.5	485	180 BAR	3 L	
1379	140	435	300 BAR	5 L	T - PED
1380	176	730	300 BAR	14 L	T - PED
1278	203	980	200 BAR	27 L	T - PED

**GEFÜLLTE CO2-FLASCHEN KOMPLETT MIT KAPPE UND HANDRADVENTIL**


<b>Code</b>	<b>Diameter</b>	<b>Height</b>	<b>Charge</b>	<b>Volume</b>	<b>Notes</b>
18519	103.5	475	1.2 Kg	3 L	For wheeled external cylinder
18518	103.5	475	2 Kg	3 L	For wheeled external cylinder
1774	116	362	2 Kg	3 L	Alimentary use
1774R	116	362	2 Kg	3 L	Residual alimentary use
1370	136	490	4 Kg	5,4L	Alimentary use
1370R	136	490	4 Kg	5,4L	Residual alimentary use

**ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG**

KUNSTSTOFF-SCHUTZKAPPE FÜR CO2-FLASCHE    GESCHLOSSENE SCHUTZKAPPE FÜR STICKSTOFFFLASCHE    EISENSCHUTZKAPPE FÜR CO2-ZYLINDER OHNE GEWINDE



**Code**      **0096**

**Code**      **18493**

**Code**      **8623-1**

DRUCKMINDERER FÜR STICKSTOFF BIS ZU 50 BAR

PNEUMATISCHE ZANGE KOMPLETT MIT ANSCHLÜSSEN

PVC-SICHERHEITSSTOPFEN FÜR HANDVENTILE



**Code**      **1178-1**

**Code**      **0461**

**Code**      **0206**

DRUCKKONTROLLMANOMETER

DRUCKREGELARMATUR MUFFE VG 8

Package  
50 pz.



LAT-Zertifikat auf Anfrage

**Code**      **0453**



LAT-Zertifikat auf Anfrage

**Code**      **0453-3**



LAT-Zertifikat auf Anfrage

**Codice**      **0453-2**

Die Instrumente werden regelmäßig überprüft, wie



## ZUBEHÖR FÜR DIE WARTUNG

SCHNELLANSCHLUSS DRUCKBEAUF-SCHLAGUNG KG 1/2



SCHNELLANSCHLUSS DRUCKBEAUF-SCHLAGUNG KG/L 3/4/6/9/12



SCHNELLANSCHLUSS DRUCKBEAUF-SCHLAGUNG VENTILRING M58



SCHNELLANSCHLUSS DRUCKBEAUF-SCHLAGUNG KG 25/30/50/100


Code  
Step

**0407**  
1/8 M

Code  
Step

**0408**  
1/4 M

Code  
Step

**0408-1**  
M 14x1.5

Code  
Step

**0446**  
3/4 F

FEUERLÖSCHREGISTER



ABS BOX FÜR DOKUMENT MIT SCHLÜSSEL



DOKUMENTENBOX AUS ROTEM STAHL + AUFKLEBER UND SCHLÜSSEL



Code

**0080**

Code

Dimensions

**0952A**

305x366x52mm

Code

**0951A**

Dimensions

250x350x50mm

STANZLOCH MM.50



HOLSTER FÜR STEMPELHALTER IN SCHWARZER LEDERKRUSTE



TRAGBARES ELEKTRISCHES DYNAMOMETER



LAT CERTIFICATE ON REQUEST

Code	Description	mm
0405	Round hole	50
0405-1	Round hole	30

**1372**

Code	0415
Capacity max	25/50Kg
Division	20/50g
Dimension	90x30x280mm

LACKIERTE TRAGBARE WAAGE



PROGRAMMIERBARE ELEKTRONISCHE SÄULENWAAGE



Code	0438
Capacity max	150/300 Kg
Division	50/100g
Dimension	900x550x80mm

LAT-Zertifikat auf Anfrage

Code	0424
Capacity max	75Kg
Division	5g
Dimension	420x520x750mm

LAT-Zertifikat auf Anfrage

**DIVERSES ZUBEHÖR**

**SIMULATOR FÜR DIE AUSBILDUNG  
VON FEUERWEHRLEUTEN AUS  
EDELSTAHL 304**

**Code**1386-1  
1386**Dimen-  
sions**720x720 mm  
960x960 mm

**SIMULATOR FÜR DIE AUSBILDUNG  
VON FEUERWEHRLEUTEN AUS  
EDELSTAHL 304**

**Code**

Diameter

**0359**

905 mm

**LANZE ZUM ANZÜNDEN VON FEU-  
ERLÖSCHBEHÄLTERN KOMPLETT  
MIT ZYLINDER**

**Code**

75 cm. langer Stab mit eingebauter piezoelektrischer Zündung. Ausgestattet mit rutschfestem Griff.

**0360****GASFLASCHE ZUM ANZÜNDEN****Code****0361**

**BEHÄLTER AUS ROSTFREIEM STAHL  
FÜR DIE ZÜNDUNG VON BRANDSI-  
MULATOREN**



**GUMMISCHLAUCH LPG 8X13 10 BAR  
- ROLLE VON 5 MT**

**Code****1757****LPG-REGLER FÜR SIMULATOR****Code****1759****SICHERHEITSVENTIL FÜR SIMULA-  
TOR****Code****0359-1****Code****1760****Code****1758**

## FAMILY 05



## Code

0440

Overall dimensions	1190mm L x 580mm P x 1450mm H
Weight (total mass)	about 280 Kg.
Alimentation	220 Vca - 50/60 Hz
Absorbed power	Max 3 KVA
Max. noise level	70 dB (A)

SYSTEM FÜR DIE BEFÜLLUNG VON TRAGBAREN UND FAHRBAREN PULVER-, SCHAUM- UND CO2-LÖSCHERN SOWIE FÜR DIE PRÜFUNG DER PULVER- UND SCHAUMTANKS. BIETET AUCH DIE WASSER- UND TROCKEN-PRÜFUNG DER UNI 25-45-70 ROHRE.

Unser Unternehmen, führend in der Herstellung und Wartung von Feuerlöschern jeglicher Art, was durch den kommerziellen Erfolg seiner Produkte und die Zertifizierung UNI EN ISO 9001 belegt wird, freut sich, das System FAMILY 05 vorzustellen. Es handelt sich um eine innovative Ausrüstung, die die Welt der Wartung revolutionieren soll, Prüfung und Test (ohne Innenzylinder) sowohl an einem festen Standort als auch direkt zu Hause für alle Arten von Pulver-, CO2- und Schaumlöschnern sowie Schläuchen UNI 25-45-70 in voller Übereinstimmung mit allen Vorschriften der Norm UNI 9994 für die Wartungs- und Prüfanforderungen von Feuerlöschnern und, bei der Durchführung von Wartungs- und Prüfarbeiten, wie in der DL 81/08 beschrieben. Der FAMILY 05 bietet einen Heimservice und kann in jeder Art von Transporter für die Wartung installiert werden, mit einer Qualität, die bisher Qualität, die bisher nur und ausschließlich mit Dienstleistungen an einem festen Ort und unter Verwendung verschiedener und Ausrüstung. Auf diese Weise ermöglichen wir Ihnen, die Wartungskosten erheblich zu senken und die Effizienz Ihrer und erhöhen so die Attraktivität Ihres Angebots für den Kunden. FAMILY 05 umfasst alle Einsatzmöglichkeiten von mehr als acht alten Konzeptmaschinen und senkt somit die Investitionsschwelle, der sich Ihr Unternehmen für die Instandhaltung von Feuerwehren bisher unterwerfen musste.

**BESCHREIBUNG DER VERWENDUNG:**

Aufgrund seiner geringen Größe ermöglicht das System FAMILY 05 die Ausführung der oben genannten Tätigkeiten. Dank der reduzierten elektrischen Leistung und der Betriebsspannung von 220 V kann das FAMILY 05 sowohl an ein elektrisches als auch an ein ziviles System angeschlossen werden.

**FAMILY 05****KOMPONENTEN DER FAMILIE 05, ENTHALTEN IN KODE 0440****VAKUUMPUMPE FÜR PULVER**

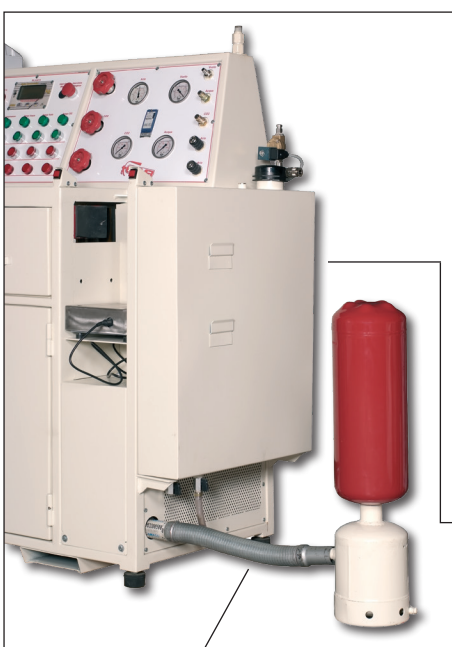
Vakuumpumpe zum Entleeren und Befüllen des Pulvers, die Pumpe ist mit Schutzfiltern für den Transfer von Pulvern während der Ladevorgänge ausgestattet.

**PNEUMATISCHER SCHRAUBSTOCK**

Pneumatischer Schraubstock zum Verschließen des Gehäuse des Feuerlöschers, eine Grundvoraussetzung für das Verschrauben

**ELEKTRONISCHE WAAGE**

Elektronische Waage für eine bessere Genauigkeit bei der Aufladung des Gehäuses.

**CO2 PUMPE**

Pumpe für den Transfer von CO<sub>2</sub>, unerlässlich für das Nachfüllen der Feuerlöscher durch Umfüllen von CO<sub>2</sub> in der flüssigen Phase aus einer Vorratsflasche in den einzelnen Feuerlöscher.

**WASSERRÜCKGEWINNUNGSTANK AUS EDELSTAHL**

Tank aus rostfreiem Stahl, nützlich für alle Eingriffe, bei denen es notwendig oder wünschenswert ist, kein Wasser für die hydro-

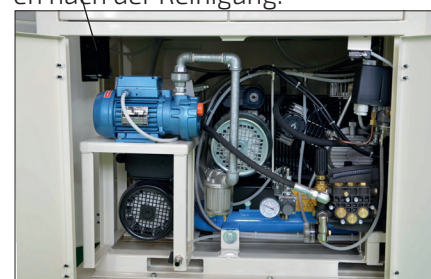
**HYDRISCHE PUMPE**

Hydropumpe, die Folgendes ermöglicht Durchführung von:  

- Hydrostatischer Test des Feuerlöschers zur Überprüfung der Unversehrtheit des Behälters;
- Hydraulische Prüfung der Schläuche

**LUFTKOMPRESSOR**

18 bar Luftkompressor für die trockene Druckbeaufschlagung der UNI 25-45-70-Schläuchen und für alle typischen End-of Überholungen nach der Reinigung.



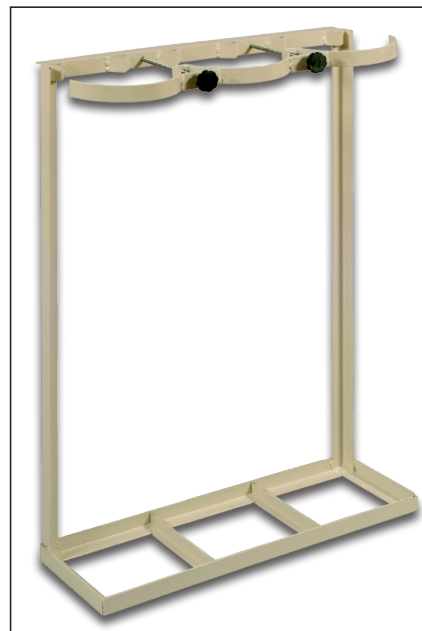
**FAMILY 05**

KOMPONENTEN DER FAMILIE 05, ENTHALTEN IN KODE 0440

Schraubstock

**CODE | 0442**

ANSCHLUSS FÜR UNI 45/70 FITTINGS

**CODE | 0445**GESTELL ZUM NACHFÜLLEN VON GASFLASCHEN  
Gestell zum Nachfüllen der Flaschen von Feuerlöschern, die im ausgestatteten Lieferwagen oder an Ihrem Arbeitsplatz.**CODE | 0444**

**MACHINEN****Metalbehaelter fuer Pulver****Code****9430**

Overall dimensions

ø 400 x 600

Metallischer Behälter zum Auffangen von Pulver. Ausgestattet mit Tragegriffen und Deckel zur schnellen Demontage. Maximales Fassungsvermögen 25 kg. Geeignet für die Ausgabe der Kodes 1317-1319-9628.  
(ohne Beutel)

**Metalbehaelter fuer Pulver****Code****1643**

Overall dimensions

ø 400 X h 650

Metalltank mit speziellem Filter zur Druckentlastung. Ermöglicht es Ihnen max. 25 kg Pulver direkt aus dem Drucklöscher entladen. (ohne Beutel))

**MASCHINEN ZUM ENTLEEREN DES FEUERLÖSCHERS IN 1000KG BIG BAG****Code****9478**

Overall dimensions

1300x1000x1400H

Modulare Metallstruktur für die Entleerung Drucklöscher direkt in 1000 kg schwere Big-Bags. Ausgestattet mit 3 Pulverfiltern für Druckwiedervermietung ohne Umweltbelastung, Hochdruckschlauch mit Schnellanschlüssen für tragbare Feuerlöscher und fahrbare Feuerlöscher.



## MACHINEN

### AUSRÜSTUNG ZUM BEFÜLLEN UND ENTLEREN VON PULVER-FEUERLÖSCHER

Code	Dimensions
------	------------

1317 H1780xL500xP800

1319 H1780xL500xP570

Ausrüstung, die die Beladung eines beliebigen Tanks ermöglicht sowohl für tragbare als auch für fahrbare Pulverfeuerlöscher. Sie können auch auf Fahrzeugen transportiert werden, mit der Möglichkeit der Anpassung an ausgestatteten Transportern. Leise und extrem einfach mit fast unbegrenzten Einsatzbedingungen ermöglichen sie jede Art von Arbeit ohne Umweltverschmutzung durch Staub. N.B. Sie führen auch die Entleerung durch, aber es wird empfohlen, dies nicht zu tun.

Industrieller Stromanschluss 220V..

#### Befüllsystem für tragbare und fahrbare Feuerlöscher

Code	1319-1
------	--------

Dimensions H1900xL500xP570

Feuerlöscher mit automatischer Gewichtskontrolle für Laptops. Während für Radfahrzeuge, ohne weiteres Zubehör, mit Hilfe einer mit Hilfe einer externen Waage, die nicht an das (nicht im Lieferumfang der Maschine enthalten).

Die Anlage kann sowohl 25 als auch 1000 Kg Big-Bags verwenden, ohne die Umwelt durch Staub zu belasten. Industrieller Stromanschluss 220V.

N.B. Sie führen auch die Entleerung durch, aber es wird aber es wird empfohlen, dies nicht zu tun.

#### Befüllsystem für tragbare und fahrbare Feuerlöscher

Code	1319-2
------	--------

Dimensions H1450xL530xP450

Feuerlöscher mit automatischer Gewichtskontrolle für Laptops. Während für Radfahrzeuge, ohne weiteres Zubehör, mit Hilfe einer mit Hilfe einer externen Waage, die nicht an das (nicht im Lieferumfang der Maschine enthalten).

Die Anlage kann sowohl 25 als auch 1000 Kg Big-Bags verwenden, ohne die Umwelt durch Staub zu belasten. Industrieller Stromanschluss 220V.

N.B. Sie führen auch die Entleerung durch, aber es wird aber es wird empfohlen, dies nicht zu tun.



Recommended for use in a vehicle



Recommended for use in a vehicle



Recommended use in a workshop

**MACHINES****FAHRBARE PULVERTRANSPORTSATZ FÜR MASCHINEN 1317-1319-1319-1**

<b>Code</b>	<b>9628</b>
-------------	-------------

Zubehör für die Fernübertragung des Pulvers von der Lademaschine. Die Bedienung erfolgt wie folgt: Setzen Sie den Gummikegel auf den zu beladenden Behälter. Verbinden Sie den flexiblen Schlauch an den seitlichen Anschluss des Venturikegels, schalten Sie den Motor ein und saugen Sie den Staub durch den flexiblen Schlauch oberhalb des Konus. Das konische Gummiteil kann abgeschraubt und direkt an der Maschine angebracht werden.

**AUSRÜSTUNG ZUM FÜLLEN VON KOHLENDIOXIDLÖS-  
CHERN**

<b>Code</b>	<b>1192</b>
Dimensions	H2100xL800xP600
Weight	45 Kg
Alimentation	220v 3p

Geräte, die das Laden von Feuerlöschnern und Kohlendioxidflaschen ermöglichen, indem sie durch Komprimieren des flüssigen CO2 unter hohem Druck direkt in der Flasche komprimiert wird. Sie können verwendet werden sowohl für Tanks als auch für Flaschen von 0,2 bis 45 kg Fassungsvermögen. Es hat eine universelle Schnellkupplung mit Rest-Co2-Ent-

**DRUCKROHR FÜR CO2 PUMPE**

<b>Code</b>	<b>2841-1</b>
Pipe lenght	2000 mm
Attack	1/4 FDG

1/4" PTFE-Förderleitung für die Pumpenversorgung, komplett mit Hahn und Spezialfitting 21.7 mit Sicherheitskabeln.



## MACHINES

## AUSRÜSTUNG ZUM FÜLLEN VON TRAGBAREN SCHAUMLÖSCHERN

<b>Code</b>	<b>2873</b>
-------------	-------------

Dimensions	H2100xL800xP600
Empty weight	105-140 Kg
Filling speed	6 L / 50 sec

Edelstahlgerät zur Dosierung der Schaummenge Schaummenge, die in den Feuerlöscher gegeben wird. Fähig Wasser und schäumende Additive zu mischen, um Lösungsmischungen zu erstellen. Es kann verwendet werden auch mit einem vorgemischten Produkt verwendet werden, dank der Möglichkeit, bis zu 4 Zutaten, einschließlich Wasser, gleichzeitig anzuschließen. Industrieller Stromanschluss 220V.



## HANDSCHRAUBSTOCK FÜR NIEDERDRUCKFEUERLÖSCHER

<b>Code</b>	<b>1193</b>
-------------	-------------

Lockable diameters 70-190 mm

Manueller Schraubstock zum Abschrauben und Festziehen der Ventile von tragbaren Schaum-/Pulverlöschnern. Schaum/Pulver. Die Bedienung erfolgt über eine Schnappklemme.



## PNEUMATISCHER BODENSCHRAUBSTOCK FÜR NIEDERDRUCKLÖSCHGERÄTE

<b>Code</b>	<b>2158</b>
-------------	-------------

Dimensions	H1000xL800xP270
Lockable diameters	70/260

Pneumatischer Bodenschraubstock, der den Tank fest, ermöglicht das Abschrauben und Festziehen des Ventils eines jeden Pulver- und Schaumlöschers. Die Anzugskraft ist einstellbar und sichtbar durch einen Druckminderer, ausgestattet mit Kondensatrückgewinnung.



**MACHINEN****VERTIKALER MANUELLER SCHRAUBSTOCK****Code****1193-1**

Lockable diameters

70-190 mm

Vertikaler manueller Schraubstock für die Arrestierung von tragbaren Feuerlöschern auf Wägetischen. Ideal für die Installation auf der Waage für die Ladephasen von Kohlendioxidlöschn.s.


**FAHRBARE PNEUMATISCHE MULTIFUNKTIONSGERÄTE FÜR DIE PRÜFUNG TANKS UND FEUERLÖSCHSCHLÄUCHEN**
**Code****1534-6**

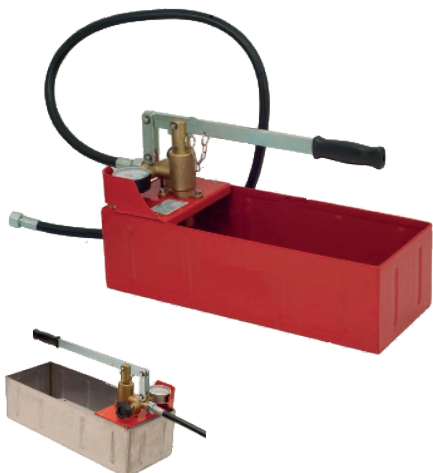
Dimensions

H1000xP600xL600

Pneumatische Multifunktionseinheit zum Prüfen und Trocknen von Feuerlöschleitungen und Feuerlöschn.s bei maximal 60 bar. Vollständig aus rostfreiem Stahl gefertigt und mit zwei Rädern ausgestattet, die den Transport erleichtern. Luftzufuhr max. 4 bar, Wassertank 25 L. Serienmäßig ausgestattet mit UNI45 Schwamm für Trocknungsschwamm, einem Hydranten-schlüssel Typ A, einem SchwammKäfig. Abmessung 600x600x1000 mm, Gewicht 35 kg..

**Code****Accessories**

1534-61	Portable low pressure extinguisher test kit
1534-62	Wheeled low pressure extinguisher test kit
1534-63	UNI 70 hose test kit
1534-64	UNI 25 naspi test kit
1534-65	Pump - system connection kit

**MACHINEN****HANDPUMPE ZUR PRÜFUNG VON SCHLÄUCHEN UND FEUERLÖSCHERN****PUMPE MIT ELEKTROMOTOR ZUR PRÜFUNG VON SCHLÄUCHEN UND FEUERLÖSCHERN**

<b>Code</b>	<b>Description</b>
1998	red painted steel
1998-2	inox steel
1998-5	Fitting for hoses

Druck max. 40 bar, komplett mit flexibler Hochdruckleitung mit 1/2" F-Anschluss, Tankinhalt 12 L. Ausgestattet mit einem Anschluss M30x1,5 für die Gehäuseprüfung (cod. 1998-4).

<b>Code</b>	<b>Description</b>
1998-3	Pump
1998-5	Fitting hoses

Druck 50 bar max komplett mit Druckkalibrator und flexiblen Rohrleitungen zum Anschluss an das Wasserversorgung. Ausgestattet mit einem M30x1,5-Fitting für die Prüfung des Gehäuses (cod. 1998-4).



**MACHINES****FAHRBARE AUSRÜSTUNG ZUM TROCKNEN VON TANKS UND FEUERLÖSCHSCHLÄUCHEN****Code 5002**

Größe	H1000xP670xL130
Gewicht	57 Kg.
Potenz	220V - 1,1, Kw -50Hz

Ausrüstung auf Rädern zum Trocknen von Tanks und Feuerlöschschläuche. Ausgestattet mit Delta T +30/40° C von der Raumtemperatur, ermöglicht es die schnelle Trocknung von Feuerlöschgeräten die einer Wasserprüfung unterzogen werden. Es kann einen Tank und einen Löschschlauch gleichzeitig trocknen. Die Trocknungszeiten hängen von den klimatischen Bedingungen ab..

Trocknungssatz für fahrbare Feuerlöscher nicht en-

**MASSGESCHNEIDERTE SYSTEME**

**Es werden Studien durchgeführt, um spezielle Systeme für jeden Bedarf zu schaffen.**

