

Cassette in plastica per estintori

Codice	Kg	Dimensioni mm			colore	
		Pol	Co2	H L P		
26301	12 e	AC 5	835	370	245	trasp
26303	1		418	172	105	trasp
26304	12 e	AC 5	835	370	245	rosso
26306	12 e	AC 5	835	370	345	nero
26307	6		618	313	200	rosso
26309	6		618	313	200	nero
26310	6		618	313	200	trasp
26311	9		685	350	220	rosso
26312	9		685	350	220	nero
26313	9		685	350	220	trasp

Fondo e coperchio in ABS con pigmenti anti U.V. con serigrafia. Completo di chiusure in EPDM nero. Rinforzo posteriore per il fissaggio. Blindolight è un materiale speciale trasparente antiurto che blocca l'azione dannosa dei raggi U.V. Il colore rosso è usato principalmente per interni. Il nero è molto robusto per gli automezzi, dispone di un rinforzo metallico per il fissaggio.

Trasparente Blindolight



26303 kg1

Abs rosso



26310 kg 6

26301 x CO2 kg 5

26313 kg 9

Abs nero



26307 kg 6

26304 x CO2 kg 5

26311 kg 9



26309 kg 6

26312 kg 9

26306 x CO2

Cassette per estintori SUPERSAFE 626

Codice		Descrizione	Dimensioni L x H x P
zincata	Inox		
26213	26223	kg 6 con chiave	310x645x215
26214	26224	kg 6 con sigillo	310x645x215
26215	26225	kg 12 con chiave	340x775x235
26216	26226	kg 12 con sigillo	340x775x235
26209	26229	kg 5 co2 con sigillo	340x850x180

In lamiera zincata e verniciata rosso epossidico, o acciaio inox e verniciatura rosso epossidico. Costruite in acciaio zincato, e verniciate con polvere epossidica poliuretana colore rosso ral 3000, speciale per esterno. Versione anche in Inox AISI 304. Lunghissima resistenza alla corrosione, robuste, esenti da manutenzione, in due modelli: **con chiave protetta da finestrella con una piccola lastra di sicurezza safecrash a rottura prestabilita, o con chiusura a sigillo non manomissibile e numerato di sicurezza con rottura facile a strappo.** Caratterizzata da angoli arrotondati per soddisfare i più esigenti nella qualità, sicurezza contro graffi accidentali a norma D.L. 626/94. **Il sigillo non manomissibile e numerato garantisce la registrazione univoca della manutenzione semestrale.**

dettaglio della chiusura a chiave

Bordo tondo antinfortunistico

dettaglio della chiusura a sigillo



con chiave protetta

28022



con sigillo numerato

Cassette portaestintori in lamiera (lastra esclusa)

CASSETTA				LASTRA	
Codice	descrizione	telaio x lastra	dimensioni	Codice	dimensioni
26101	kg 6	Rossa, allum	610x300x200	60018	240x555
26102	kg 12	Rossa, acciaio	790x300x285	60020	220x670
26103	kg 6	Rossa, acciaio	650x300x280	60017	223x540
26201	kg 12	Inox, allum	780x300x250	60021	250x710
26202	kg 6	Inox, allum	610x300x200	60033	225x540



in acciaio INOX Aisi 304



In acciaio verniciato con portello in acciaio o in alluminio.

Lastra Safecrash non inclusa da ordinare a parte



Piantane per cassette

60005

ROSSA

In lamiera di acciaio

ACCIAIO INOX per cassette idranti o estintori

60002



H=800



H=800

base di appoggio mm 185 x 300

Cassette in plastica per estintori

Codice	Kg	Dimensioni mm			colore	
		Pol	H	L	P	fondo/coperchio
26315	6	700	300	253	nero/rosso	
26316	9-12	830	310	263	nero/rosso	
26317	6	640	250	245	rosso	
26318	6	640	250	250	nero/rosso	



Particolarmente robuste, anti abrasive indicate per camions, bus e per esterni.



26315 kg 6



26316 kg 9-12

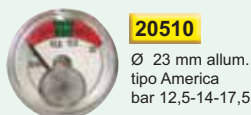


26317 kg 6

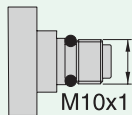


26318 kg 6

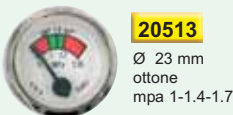
Manometri M10x1 con O'ring



20510
Ø 23 mm allum.
tipo America
bar 12,5-14-17,5



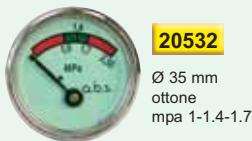
M10x1



20513
Ø 23 mm
ottone
mpa 1-1.4-1.7



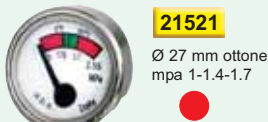
20515
Ø 23 mm ottone
membrana
mpa 1-1.4-1.6
per idrici



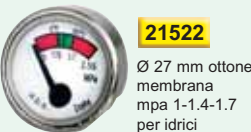
20532
Ø 35 mm
ottone
mpa 1-1.4-1.7



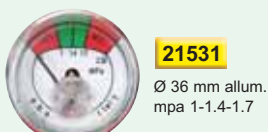
21511
Ø 23 mm ottone
mpa 1-1.4-1.7 per
idrici



21521
Ø 27 mm ottone
mpa 1-1.4-1.7



21522
Ø 27 mm ottone
membrana
mpa 1-1.4-1.7
per idrici



21531
Ø 36 mm allum.
mpa 1-1.4-1.7



21532
Cassa Inox
Ø 35 mm
mpa.1-1.4-1.7
equivalente a
20532

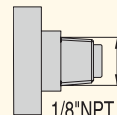


21045
Anelli O'ring
per M10x1

Manometri 1/8"npt



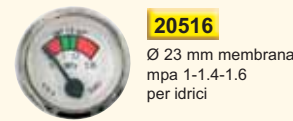
20511
Ø 23 mm
tipo America
bar 12-1.8



1/8"NPT



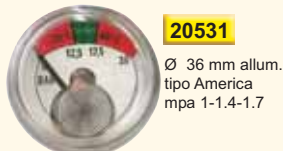
21512
Ø 23 mm
ottone
mpa 1-1.4-1.7



20516
Ø 23 mm membrana
mpa 1-1.4-1.6
per idrici



20533
Ø 35 mm
ottone
mpa 1-1.4-1.7



20531
Ø 36 mm allum.
tipo America
mpa 1-1.4-1.7



21533
Ø 35 mm ottone
membrana mpa
0.95-1.2-1.45
per idrici



20534
Ø 42 mm plastica
Bourdon
mpa 1.25-1.4-1.75



21512
Ø 23 mm
ottone
mpa 1-1.4-1.8

Manometri per
controllo pressione
certificati.



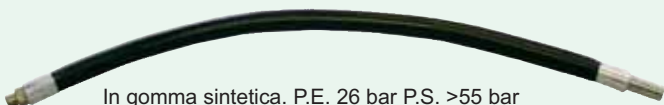
20066 M 10x1



20065 x gonfiagomme

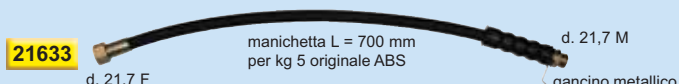
Tubi (manichette) per estintori polvere

Codice	Attacco	Ø mm	L/mm	tipo
21611	1/4" M	10x19	530	p6 21A 233Bc
21612	1/4" M	10x19	530	p6
21613	1/4" M	13x19	450	p4 e p6 bassotto
21614	1/4" M	10x19	605	p9
21615	1/4" M	10x19	655	p12

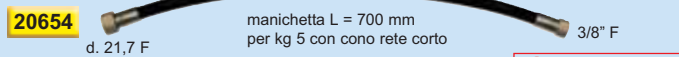


In gomma sintetica. P.E. 26 bar P.S. >55 bar
Raccordi e ugello in acciaio zincato

Tubi (manichette) conici per estintori CO2



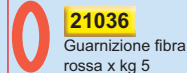
21633 manichetta L = 700 mm per kg 5 originale ABS d. 21,7 F gancio metallico



20654 manichetta L = 700 mm per kg 5 con cono rete corto d. 21,7 F 3/8" F



20010 ugello tra cono e manichetta



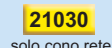
21036 Guarnizione fibra rossa x kg 5



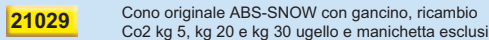
21634 Completo manichetta L=700 mm + cono ABS d. 21,7 F



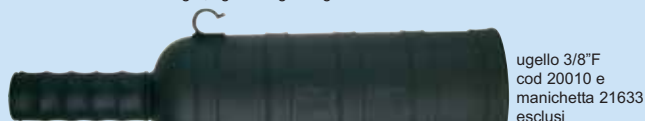
21633 solo manichetta e manopola d. 21,7 F



21030 solo cono rete



21029 Cono originale ABS-SNOW con gancio, ricambio Co2 kg 5, kg 20 e kg 30 ugello e manichetta esclusi



ugello 3/8" F cod 20010 e manichetta 21633 esclusi

Cono soffice senza gancio per estintori di altre marche



20083



21037 Guarnizione in gomma 19x11x3 idonea solo per Co2 kg 2

Cono omologato originale con rete per Kg2 Co2, e per kg 5 di altre marche 21,7F

Tubi (manichette) per estintori idrici

Codice	Attacco	Ø mm	L/mm	tipo
21616	1/4" M	10x19	520	Lt 6 idrico manichetta ugello escluso.
21617	1/4" M	10x19	600	Lt 9 idrico
21032	solo ugello diffusore 1/4" F			

21032



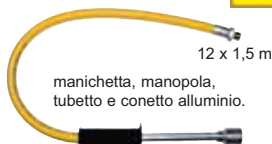
M16x1.5 F



Manichetta pressione scoppio >55 bar con raccordi acciaio zincato, manopola isolante. (Ugello diffusore dielettrico escluso 21032.)

Tipo speciale per estintori polvere **13165** Maxifighter e METEOR - GMP. Disponibile anche nero.

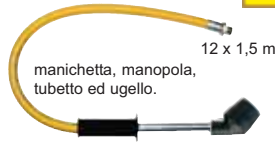
21637



12 x 1,5 m
manichetta, manopola, tubetto e conetto alluminio.

Tipo speciale per estintore idrico **13363** Cleanfighter e METEOR - GMP. Disponibile anche nero.

21639



12 x 1,5 m
manichetta, manopola, tubetto ed ugello.

Tubi per carrellati

Codice	Attacco	Ø mm	L/mm	tipo
20635	21,7"Fx1/2"	1/2"	360	co2 k60 collettore
20648	21,7"Fx1/2"	1/2"	5.000	co2 k60 bibombola
21621	3/4"Fx18x1,5	16x26	3.700	p30 pressur.
21622	3/4"Fx3/4"	16x26	3.700	p50-s50 pressur.
21623	3/4"Fx3/4"	16x26	3.700	p50 azoto
21624	3/4"Fx3/4"	19x31	4.700	p100 pressur.
21631	21,7"Fx1/2"	3/8"	2.450	co2 k20
21632	21,7"Fx1/2"	3/8"	3.450	co2 k30

20021

Guarnizione in fibra 3/4"
Ø 15,2 x 24 spess 2



Per carrellati polvere
o schiuma

3/4"m lato
per valvola
a sfera

3/4" fg
lato per valvola
sul carrello



Per carrellati Co2

Diam 21,7 fg
lato per valvola
volantino sul
carrello

1/2" o 3/8" lato
per valvola sfera
alta pressione

Cono 3/4" M per carrellati a polvere

21038 x 50 kg polvere

(valvola
esclusa)

21039 x 100 kg polvere

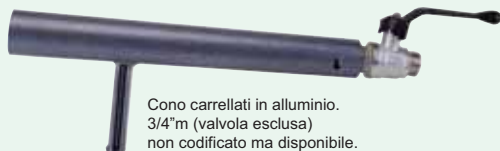
98009

3/4"m per polvere
1/2"m per Co2
valvola esclusa



Per carrellati Originali
ABS. Ricambio
universale.

66030
Valvola
sfera 3/4" F



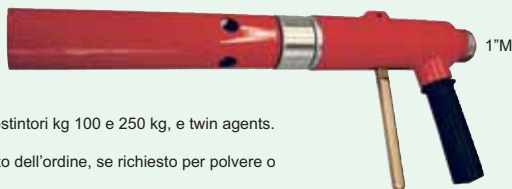
Cono carrellati in alluminio.
3/4"m (valvola esclusa)
non codificato ma disponibile.



Cono carrellati plastica
maniglia arretrata 3/4"
non codificato ma disponibile.

LANCIA ESTENSIBILE LANCIA PER ELICOTTERI PER CO2 E PER POLVERE

20099 Pistola a mitra



In lega leggera per estinguenti kg 100 e 250 kg, e twin agents.
Portata 2 Kg/sec.
Precisare al momento dell'ordine, se richiesto per polvere o
schiuma.

Valvole a sfera

Cod.	diam
66017	1/4" FF
66018	3/8" FF
66019	1/2" FF
66020	3/4" FF
66021	1" FF
66022	1 1/2" FF
98226	2" FF



Per polvere, schiuma, aria PN 25 bar.



98115 3/8" F

98001 1/2" F

Alta pressione Co2 ed azoto 500 bar

Ricambi vari

21015 Cono, impugnatura e valvola sfera A.P. per carrellati CO2

21031 solo il cono 1/2" F



98001

solo valvola 1/2" F

20017

Solo snodo
21,7 e tubetto
M10x1



20025

solo il cono 10x1

21000

Cono originale per carrellati
polvere kg 30 ABS 3/8" F



21035 Pistola M 18x 1.5 F



21008
nipples
3/8"x M16x1,5

o' ring
21055

per carrellati polvere kg 30 originale ABS

21006 Lancia schiuma 3/4" MF



In alluminio omologata per carrellato a
schiuma da lt 50 SEALFIRE

21003 Ugelli per estinguenti kg 1-2-3 e 6-12 polvere

20018



1/8" M foro 4 mm



1/4" M foro 6 mm

Secchielli per sabbia o polvere

Codice	Descrizione
93000	senza coperchio
93001	con coperchio

20052 Supporto parete



**ANCORA OBBLIGATORI
I SECCHI DI SABBIA IN
MOLTI AMBIENTI.**

**UTILE PROPORLI
RIEMPIITI CON
POLVERE DA
SMALTIRE.**

Con maniglia posteriore per il lancio della
sabbia.
Verniciati internamente ed esternamente
con sabbatura e polvere epossidica.





21812 per polvere Kg 1 - 11112, 14111, 13112, 13113



nota: i modelli RINA ed EN3 possono essere esenti da disco di sicurezza.

21806 per polvere Kg 2 - 11123, 14111, 13122, 14121



21809 Per omologati kg 6/12

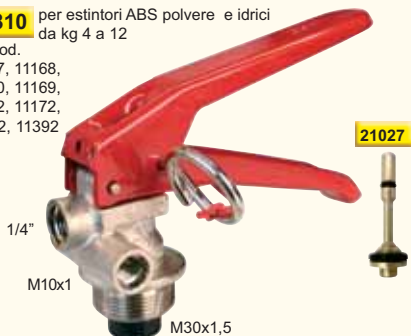
11166, 16602
per 6 kg 34A 233BC
Basic



Valvola comune usata in molti omologati sul mercato

21810 per estintori ABS polvere e idrici da kg 4 a 12

per cod.
11167, 11168,
11160, 11169,
11192, 11172,
11362, 11392



21801

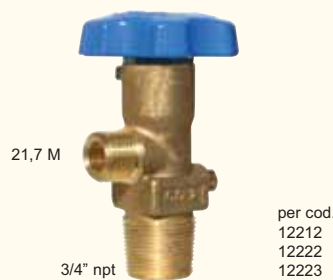


Valvola sicurezza a disco frangibile

21021

per:
12123, 12135
12152, 12343

21802 per carrellati CO2



per cod.
12212
12222
12223

21804 per CO2 kg 2 e 5.



21800 versione amagnetica leve inox



21086 Oring per M25x2

21818 per azoto

omologata con disco di sicurezza.



Il disco a 250 bar sulle bombole di azoto non è obbligatoria, ma aumenta la sicurezza

21805 per azoto

per carrellati polvere kg 50



per cod.
12136
12153
12137
12154
14130

21022 molla e gommino 2 pezzi 24 bar valv CPF



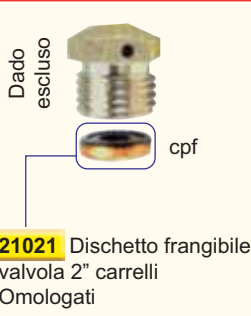
21083 molla gommino e dado, 24 bar per valvole importate

Dado escluso



21020 Dischetto e rondella per per valvole CO2 170/200 bar 2 pezzi

Dado escluso



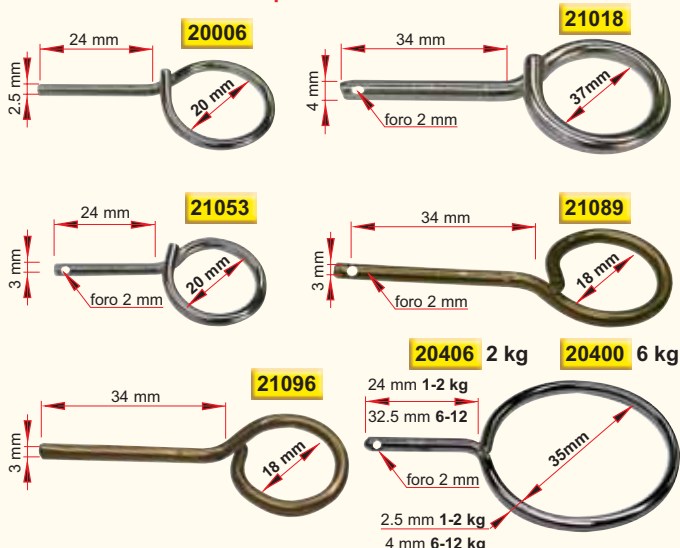
21021 Dischetto frangibile valvola 2" carrelli Omologati

O' rings per valvole

Codice	Descrizione
20080	Per valvole 1"
21052	Per valvole carrelli om 2"
20028	Per sede valvole M 24x1,5
21044	Per sede valvole M 30x1,5
21045	Per Manometri M10 x 1
21046	Per pistoncino kg 6/12 M 30x1,5
21047	Per pistoncino kg1/2 M 30x1,5
21086	Per val puls co2 25x2

Confezioni da 100 pz

Spine di sicurezza



Pistoncini per valvole a pulsante





21807



20815



20801



20823



20823

Kg 6 - 12



20829

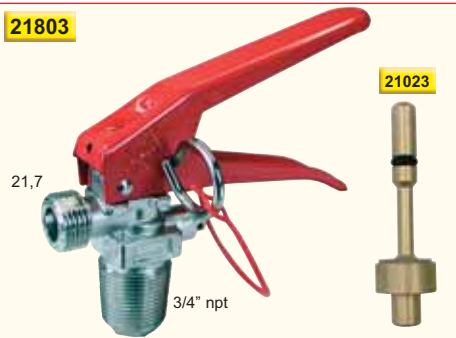


20802

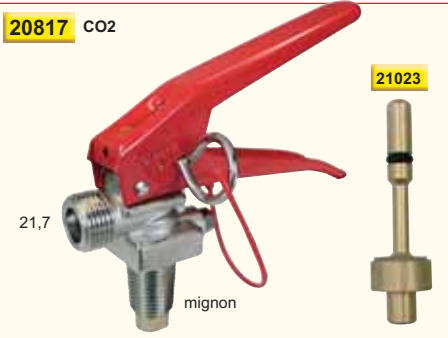
carrellati



21803



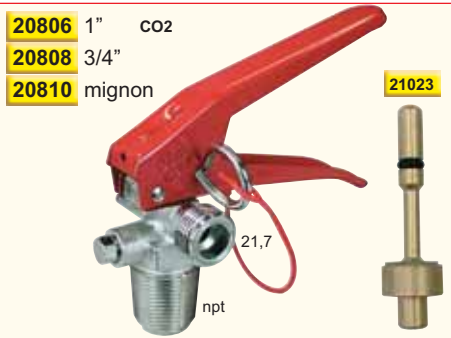
20817 CO2



20806 1" CO2

20808 3/4" mignon

20810 mignon



20803

CO2



20804 CO2



20805 CO2



20831 CO2



20812 CO2



Sigilli

28004

Sigillo bianco in nylon non manomissibile per valvole confezione da 1.000



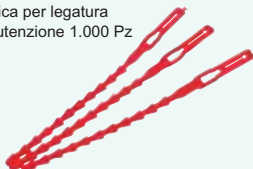
28015

Sigillo rosso in nylon a chiodino economico - per valvole. Confezione da 1.000



20004

Legaccio in plastica per legatura cartellino di manutenzione 1.000 Pz



28019 Sigillo a medaglia

Confezione da 1.000

Sigillo non manomissibile a medaglia. Il colore permette da lontano la verifica di eventuali manomissioni. Sostituendolo con colore diverso si comprova l'effettiva manutenzione. Possibilità di stampare il vostro marchio personalizzato della vostra azienda. anche giallo, blu, nero.



28022 Sigilli numerati

Non manomissibile, numerato, idoneo per cassette estintori, idranti, valvole ecc.. Valorizza e protegge la manutenzione. Permette la registrazione del numero sul registro delle manutenzioni.



20005 Sagola plastica per valvole cpf omologate



28014

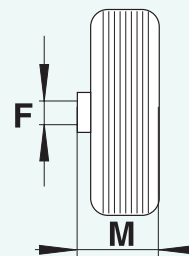
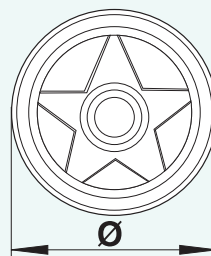


Piombino sigillo con filo metallico con nodi.

Rotolo filo nodato per sigilli al piombo

Ruote per carrellati

Code	Ø	M	F	Kg max	Note
20911	100	--	--	70	girevole
20912	150	--	--	150	girevole
20913	300	70	20	200	disco acciaio
20941	350	80	25	200	
20942	350	80	25	200	c/rulli disco acciaio
20943	410	80	25	300	c/cuscinetti
20944	400	80	25	300	c/rulli disco acciaio
20945	450	51	25	300	c/cuscinetti
21921	200	47	20	120	
21931	300	47	20	150	per P50-s50-k20-k30
21941	400	80	25	180	per P100-Pe50/100 azoto



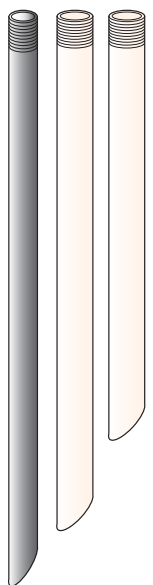
20943 20944 20945

Girevoli diam 100 e 150 mm perno L65 mm filetto M 12



Pescanti estintori e carrelli

Codice	Ø tubo	L/mm	Estintore tipo
21617	16x12x1,5	525	Id Lt 9
21701	14x10x1,5	400	co2 kg 2 allum
21703	14x10x1,5	590	co2 kg 5 allum
21704	16x13x3/8"	1050	co2 kg 20 allum
21705	16x13x3/8"	1200	co2 kg 30 allum
21706	27x21x3/4"	830	Id Lt 50
21708	27x21x3/4"	1000	P kg 100
21709	16x12x1,5	535	P Kg 12
21710	16x12x1,5	230	P kg 2
21711	27x21x3/4"	760	P kg 30
21712	16x12x1,5	290	P Kg 4
21713	16x12x1,5	390	P kg 6
21714	16x12x1,5	465	P Kg 9
21715	27x21x3/4"	860	P kg 50
21718	16x12x1,5	390	P kg 6
21719	16x12x1,5	375	P Kg 6
21720	16x12x1,5	460	Id Lt 6



Carrelli portabombole

Codice	Descrizione	diam	ruote
20087	x 2 kg 30	203	400
20045	x 2 kg 30/45	227	400
21013	x 1 kg 20	203	300
20027	x 1 kg 30	203	300
21014	x 1 kg 30	227	300

Telaio in tubolare di acciaio verniciato con povere epossidica per esterni.

Completo di ruote e staffa o catenella per fissaggio bombole AZOTO, CO2, ACETILENE, OSSIGENO.

Bilanciamento ottimale.



Accessori per estintori a pressione ausiliaria

20825 Tappo 2" x bombolina interna 3/8"



21034 Tappo 2"



20826 Tappo 4"



66016 Tappo Uni100 foro 1/4"



Guarnizioni 2" - 4" - UNI 100

28024

Valvola sicurezza 22 bar 1/4"



21028

Valvola sicurezza 22 bar M 30x1,5 alto efflusso



20040 Tappo 74x2 per bombolina interna 3/8"



20824

Valvola per estintori bombolina interna M74x2

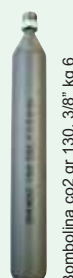


20408

Dischetto bomboline



Bombola co2 gr 60, 3/8"m



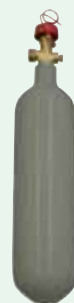
Bombolina co2 gr 130, 3/8" kg 6



Bombolina co2 gr 180, 3/8" kg 9



Bombolina co2 gr 208, 3/8" kg 12



Bomboline esterne complete di valvola da 200 e 350 gr

20060

20130

20180

20208

20211

20351

Bomboline CO2 cariche

Supporti per automezzi e camion

Supporti per automezzi e camion. **Alta resistenza e forte spessore mm 10**. Chiusura a cricchetto in **acciaio zincato**, cinghia in nylon regolabile con spina di sicurezza. Robustissimi, non temono le vibrazioni. Ideali per il montaggio verticale od orizzontale.



Tondino di acciaio 10 mm

Codice	Descrizione
21062	kg 4 diam 160
21070	kg 2 CO2 diam 110
21072	kg 5 CO2 diam 140
21074	kg 5 CO2 alluminio
21076	kg 6 diam 160
21078	kg 6 diam 175
21080	kg 9/12 diam 170/190



Profilato acciaio inox

Codice	Descrizione
20094	kg 6 diam 160 x P6
20095	kg 5 CO2 diam 140 x bb acc
21095-1	kg 9/12 diam 190

Supporti per automezzi e camion. **In profilato di acciaio inox e forte spessore**. Chiusura a cricchetto in **acciaio inox**, e con spina di sicurezza. Robustissimi, non temono le vibrazioni. Ideali per il montaggio verticale od orizzontale.



Codice	Descrizione
20046	kg. 2 diam 100 mm
20047	kg. 3 diam 130 mm
21040	kg. 2 diam 115 mm Om

Tondino di acciaio zincato



Codice	Descrizione
21054	diam. 80 x kg 1
21092	diam. 90 x kg 1
23014	diam. 160 x kg 1

In plastica

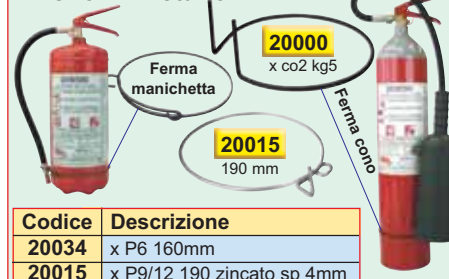


Supporti fissaggio a parete

Codice	Descrizione
20052	per secchielli di sabbia
21001	per 2/12 kg
21009	per CO2 kg.2
20039	per tipi bombolina interna
21085	in plastica



Anello in metallo



Codice	Descrizione
20034	x P6 160mm
20015	x P9/12 190 zincato sp 4mm

Valvola FireKill



43001

Cartuccia elettrica a chiodo M10x1

25000

Idonea per piccoli impianti. Attacco standard M30x1,5. 2 uscite 3/8". Accessori a richiesta: Comando a cavetto e cartuccia pirotecnica, ampolla sprinkler 68°C. Altre temperature a richiesta.

Manometro controllo pressione

Indispensabile per il controllo della pressione degli estintori pressurizzati, a norma UNI 9994.



20065

20066

MANOMETRO ESCLUSO
disponibile con certificato di taratura

Sprinkler estintori automatici



24001

M30x1,5 manometro 1/8", valvola pressurizzazione e di sicurezza. Fiala standard 68°C bulbo rosso d. 5 mm. A richiesta altre fino a 141°C

Guarnizioni varie

Codice	Descrizione
20021	FIBRA 3/4 diam 15,2 x 24 spess 2
20049	POLITENE 3/4" 13 x 24 x 2
20050	21x30x2 VERDE ESENTE AMIANTO
20051	RAME 3/8" 23x17x1,5
21036	FIBRA x POLV/CO2 d. 11,6x18,5 x 2
98315	RAME 1/4" 0,15

45030

Teflon in rotoli nastro



28005

Sigillante semibloccante, idoneo per manometri 1/8"npt, valvole CO2, etcc, garantisce una perfetta tenuta senza usare il teflon



24002

M30x1,5 manometro 1/8", valvola pressurizzazione e di sicurezza. Modello per collegare il comando a distanza con cavetto o cartuccia elettrica.



Cartelli in alluminio
20 x 30



91001



91006



91002



91004



91005



91005

Piantane porta estintori

Necessarie dove non si vuole forare la parete per il fissaggio dell'estintore. Tubolare di acciaio verniciato a fuoco con polvere epossidica resistente agli urti e graffi, cartello indicatore.



cartello
incluso

28012 "QH"

Base + asta
rosso o nero
H=1.930 mm



Base quadra

cartello
incluso



28021 "TH"

Base + asta
rosso o nero
H=1.930 mm



Base triangolare



cartello
incluso

28026 "THCR"

Base + asta
cromato lucido



Base triangolare

Colori disponibili

Rosso



Nero



Cromato
lucido



28027

Piantana estintore
posaceneri bassa



28031

Piantana estintore
posaceneri bassa



Sono costruiti in tubolare di acciaio, verniciato con polveri epossidiche resistenti agli urti e graffi.

Comprendono il gancio per il sostegno di estintori portatili di ogni tipo e capacità.

Disponibili in colore nero, rosso o cromato lucido.

Il modello 28027 comprende il posaceneri, il cartello indicatore a semicerchio estintore, il cartello con i numeri telefonici di emergenza.

Possibilità di aggiungere cartello supplementare con le indicazioni di evacuazione, o pubblicitarie.

Indicati in centri commerciali, luoghi pubblici, alberghi.

Piantane portaestintori singole o doppie

28020

Solo base
rosso o nero



28028

Solo base
cromato lucido



28017

Asta
di prolunga
per base
quadra



28011

Solo base
rosso o nero



28033

Tipo doppio possibilità
di montaggio asta con
cartello cod 28017



Gettacarte e posaceneri autoestinguenti

92022

Gettacarte basculante e posaceneri
colore nero



92023

Gettacarte e posaceneri cilindrico
Autoestinguente



92024

Posaceneri a parete, facile pulizia.
Colore nero



Dimensioni:
Diametro 17 - Altezza 11 cm.

Cappuccio di protezione estintori

Codice	Descrizione
91008	PER KG 6
91009	PER KG 9
91010	PER KG 50
91012	PER KG 100
91011	PER KG 12 e Co2 kg 5

Costruiti con robusta tela impermeabilizzata,
protegge dalla polvere e dalle intemperie.
Apertura e chiusura rapida a strappo con VELCRO.
Colore rosso, serigrafia, finestra ispezione
trasparente.

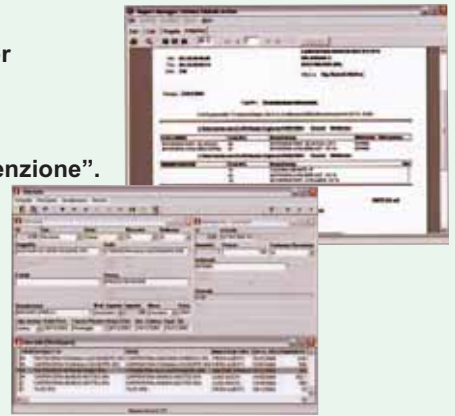


“dal collaudo alla revisione ... passando dalla manutenzione”.

Firemant è basato sull'innovativa tecnologia “HERMES” che rende tutte le operazioni potenti e semplici allo stesso tempo.



Richiedete CD demo



Bombola azoto 200 bar

28009 Riduttore di pressione

98316 Spirale mt 3 con attacchi rapidi

97105 Attacco rapido F

20029 Attacco rapido M 1/4"

97140 Attacco rapido M 1/8"

M 30 x 1.5

Bombole azoto 200 bar cariche e riduttori

Codice	Descrizione
28009	Riduttore 300 a 0/20 bar
28010	Riduttore 300 a 0/60 bar
xxxxx	Bombola 7,5 Lt carica 200 bar
xxxxx	Bombola 14 Lt carica 200 bar
xxxxx	Bombola 27 Lt carica 200 bar
xxxxx	Bombola 40 Lt carica 200 bar

Collegamento rapido alla spirale 98316

Attacco rapido per pressurizzare.
Non necessita avvitare l'ugello sulla valvola. Premendo la leva si innesta direttamente nella valvola 1/4", risparmiando moltissimo tempo. Tenuta perfetta. Esente da manutenzione. Costruito in acciaio inox aisi 304.

Chiavi dinamometriche

Si regola ruotando semplicemente il pomolo fino a fare collimare il segnale con il valore scelto della scala fissa.

E' uno strumento indispensabile ed obbligatorio. Secondo la PED 97/23 le valvole degli estintori devono essere avvitate con il corretto valore di coppia di serraggio raccomandato dal produttore. Particolarmente utile per avvitare correttamente le valvole sulle bombole CO2 poiché una chiusura a mano senza la chiave dinamometrica può facilmente causare incrinature e torsioni pericolosissime per la sicurezza.

Anello verifica manutenzione

Esso non è asportabile se non si rompe oppure se non si smonta la valvola. Dopo avere effettuato la revisione o collaudo a norma UNI 9994 si inserisce tra serbatoio e valvola per certificare l'avvenuto smontaggio della valvola e da al cliente maggiori garanzie della avvenuta sostituzione della polvere o del ricollaudo idraulico del serbatoio.

Bombole vuote verniciate

Codice	Descrizione	Kg	lt.	Diam.	Attacco
21103	CO2	2	3	110 mm	M25 x 2
21107	CO2	5	7,5	139 mm	M25 x 2
21207	CO2 Allum.	5	7,5	152 mm	M25 x 2
20110	CO2	10	14	170 mm	3/4"
21327	CO2	20	27	203 mm	3/4"
21328	CO2 coll RINA	20	27	203 mm	3/4"
21340	CO2	30	40	227 mm	3/4"
20145	CO2	45	67	273 mm	1"

21017 Cappellotto protezione valvola tulipano nero
A richiesta **Bombole Azoto 2,7-4-5,3-6,7-7,5-14-27-40**

41027	Ghiera + cappellotto allum x VFR CO2
41065	Cappellotto a cappuccio x valvola volantino

W 80 x 1/11"

T-Ped per impianti

Vedere anche la sezione 4

Ricollaudi ISPESL

Secondo D.M. del 16/10/1998 e norma UNI 9994

Si eseguono su bombole di qualsiasi dimensione. Nel prezzo non è incluso il costo della marca da bollo, e lo smontaggio e rimontaggio della valvola.

Codice	Descrizione
96100	Fino litri 15
96101	Litri 15/50
96102	Litri 100/140
96106	Litri 14/134 MISCELA

Ricariche CO2

Codice	Descrizione
32001	fino a 300 kg
32002	oltre 300 kg

Nel prezzo non è compreso lo smontaggio o rimontaggio valvole. In caso necessario intervento per perdite oltre i ricambi sarà addebitata la manodopera