

# EMME

ANTINCENDIO



FIRE DOOR  
DO NOT BLOCK

SEZIONE SERRAMENTI

## INDICE

## INDICE

Maniglioni per porte REI/uscita di emergenza	Pag.141
Accessori per maniglioni	Pag.144
Accessori per porte di emergenza ed antincendio	Pag.146
Parti di ricambio per porte	Pag.147
Regolatori di chiusura per portoni scorrevoli	Pag.149
Guarnizioni per porte tagliafuoco	Pag.149
Accessori per manutenzione porte	Pag.150
Chiusura centralizzata porte	Pag.151
Parti di ricambio per E.F.C.	Pag.153

## MANIGLIONI PER PORTE REI/USCITA EMERGENZA

## MANIGLIONE D A INFILARE PER SERRA TURE ANTIPANICO



CODICE

1392

Maniglione idoneo per l'installazione su porte di emergenza e porte tagliafuoco. Barra da richiedere separatamente.

## Caratteristiche Tecniche:

- Carter in alluminio verniciato nero
- Componenti in acciaio zincato adatti alle porte tagliafuoco

## Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni
- Attestati di certificazione CE



## MANIGLIONE D A INFILARE PER SERRA TURE ANTIPANICO

CODICE	SPECIFICHE
1125	Lunghezza 840 mm
1126	Lunghezza 1200 mm
9179	Lunghezza 1200 mm con scrocco



Maniglione idoneo per l'installazione su porte di emergenza e porta tagliafuoco

## Caratteristiche Tecniche:

- Carter in alluminio verniciato nero
- Barra in alluminio verniciato rosso accorciabile fino a 300 mm.
- Barra di colore rosso inclusa

## Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni
- Attestati di certificazione CE



## MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTE TAGLIAFUOCO

CODICE	TIPO
0551	Per anta primaria
0552	Per anta secondaria



## Caratteristiche Tecniche:

- Carter in nylon nero
- Componenti in acciaio zincato adatti alle porte tagliafuoco
- Barra di colore grigio mm 1150 inclusa
- Placca di copertura fori

## Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni
- Attestati di certificazione CE
- Mezzo Cilindro \*
- Mezza maniglia \*



\* esclusi per codice 0552

**MANIGLIONI PER PORTE REI/USCITA EMERGENZA****MANIGLIONE ANTIPANICO PER PORTE TAGLIAFUOCO**

CODICE	TIPO
9458	Per anta primaria
9459	Per anta secondaria

**Caratteristiche Tecniche:**

- Carter in nylon nero
- Componenti in acciaio zincato adatti alle porte tagliafuoco
- Barra di colore grigio mm 1150 inclusa
- Placca di copertura fori

**Dotazione:**

- Viti di fissaggio
- Istruzioni
- Attestati di certificazione CE
- Mezzo Cilindro \*
- Mezza maniglia \*



\* esclusi per codice 9459

**MANIGLIONE ANTIPANICO DA APPLICARE**

CODICE	TIPO
1242	Per anta primaria e secondaria

Maniglione idoneo per l'installazione solo su porte di emergenza.

Barra da richiedere separatamente

**Caratteristiche Tecniche:**

- Carter in alluminio verniciato
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio
- Piastre di premontaggio per il fissaggio delle chiusure supplementari
- Chiusure supplementari collegabili al meccanismo centrale fornite separatamente
- Dotazione:
- Viti di fissaggio
- Istruzioni
- Attestati di certificazione CE



**CISA**

**MANIGLIONE D A INFILARE PER SERRATURE ANTIPANICO**

CODICE	TIPO
10905	Per anta primaria e secondaria

Maniglione idoneo per l'installazione solo su porte di emergenza e tagliafuoco.

Barra da richiedere separatamente

**Caratteristiche Tecniche:**

- Carter in alluminio verniciato
- Componenti in acciaio zincato adatti alle porte tagliafuoco
- Dotazione:
- Viti di fissaggio
- Istruzioni
- Attestati di certificazione CE



**CISA**

## ACCESSORI PER MANIGLIONI

NEW

## KIT TAGLIAFUOCO PER MANUTENT ORI

Kit Tagliafuoco disponibile in due varianti ideale per la sostituzione e ripristino dei maniglioni antipanico installati su porte tagliafuoco.

Barra da richiedere separatamente



Codice	Descrizione
--------	-------------

8054 Kit tagliafuoco

Kit tagliafuoco 8054 è composto da:  
Maniglione antipanico cod. 10905 + serratura cod. 0569.



Codice	Descrizione
--------	-------------

8054-1 Kit tagliafuoco con mezza maniglia

Kit tagliafuoco con mezzamaniglia 8054-1 composto da:  
maniglione antipanico cod. 10905 + serratura cod. 0569 + mezza maniglia cod. 0566A.



## BARRE ORIZZONTALI PER MANIGLIONI ANTIPANICO



## COMANDO ESTERNO PER MANIGLIONI ANTIPANICO



Codice	Tipologia
--------	-----------

9171 Rosso mm 1200

9172 Rosso mm 1500

Codice	
--------	--

9168  
Disabilitazione pomolo con chiave  
Cilindro nichelato

## INCONTRO ELETTRICO

CODICE	CARATTERISTICHE	
8050-1	Tensione 12 Vca	Senza antiripetitore
8050-2	Tensione 12 Vcc	Senza antiripetitore
8050-3	Tensione 24 Vcc	Senza antiripetitore
8050-4	Tensione 12 Vca	Con antiripetitore

Caratteristiche tecniche:

Abbinabile a maniglioni antipanico con scrocco laterale. L'antiripetitore, o memoria di apertura, regola l'incontro elettrico per il periodo di apertura. Senza antiripetitore l'incontro rimane aperto solo per il tempo che riceve impulso elettrico.



## ACCESSORI PER MANIGLIONI

## COMANDI ESTERNI C ON MANIGLIA PER MANIGLIONI ANTIPANICO



## Caratteristiche tecniche:

- disabilitazione maniglia con chiave
- cilindro nichelato cromato lucido

N	Codice	Descrizione
1	10886	Con chiave su maniglia colore nero
2	10832	Con chiave nel corpo prolungato colore nero



## PLACCA ESTERNA CON POMOLO



## Caratteristiche Tecniche:

- pomolo fisso e doto cilindro
- verniciato nero
- idoneo per maniglioni antipanico
- Istruzioni

Codice

9169

## MANIGLIA COMPLETA



## Caratteristiche Tecniche:

- Placca in resina nera
- Idonea per porte REI
- Dotazione:

  - Chiave per maniglia
  - Quadrello
  - Viti di fissaggio
  - Istruzioni

Codice

0566

## MEZZA MANIGLIA



## Caratteristiche Tecniche:

- Placca con maniglia e foro cilindrico
- Idonea per porte REI
- Interasse 72
- Placca in resina nera

Codice

0566A

## PLACCA ESTERNA CIECA PER MANIGLIONI ANTIPANICO



Codice

9167

## ACCESSORI PER MANIGLIONI

SCROCCHI PER PROLUNGAMENTI CHIUSURE MANIGLIONI PORTA NON TAGLIAFUOCO

 CISA

## Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio verniciato nero
- Scrocchi in lega di alluminio cromato lucido

## Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime di montaggio



N	Codice	Tipologia
1	1395	Coppia scrocchi per chiusura laterale completo di bocchette, cavi flessibili, carter copricavo
2	1396	Coppia scrocchi autobloccanti per chiusura alto/basso completo di bocchetta superiore e a pavimento, cavi flessibili, carter copricavo

DISPOSITIVO BLOCCA ASTE PER ASTE INTERNE  
DI PORTE TAGLIAFUOCO

Codice

5010



## ACCESSORI PER PORTE DI EMERGENZA E ANTINCENDIO

## SEQUENZIATORE DI CHIUSURA PER PORTE ANTINCENDIO A DUE ANTE



N	Codice	Tipo
1	1444	Locher
2	1444-1	Ninz mod.univer.
3	0571	Padilla
4	1419	Meba
5	1441	Locher
6	1442	Dierre fino a 1600 - L 355
6	1443	Dierre > 1600 - L 405

## CHIUDIPOR TA AEREO PER PORTE NON TAGLIAFUOCO CON COVER



Con arresto sul braccio



Per porte peso max 80 kg e L 1100 mm

Codice	Specifiche
9192	Finitura alluminio
0570	Finitura nero

## CHIUDIPOR TA AEREO PER PORTE TAGLIAFUOCO



Finitura argento

Per porte con massa da 25 a 85kg

Codice	Specifiche
0533A	Senza colpo finale
0533A-1	Con colpo finale idraulico regolabile

## CHIUDIPOR TA AEREO PER PORTE TAGLIAFUOCO CON COVER



Senza arresto



Per porte peso max 60 kg e L 950 mm

Codice	Specifiche
9192-1	Finitura alluminio
0570-1	Finitura nero

## CHIUDIPOR TA AEREO CON BRACCIO A SLITTA



Finitura argento



Codice 8051-1

Per ante con massa fino a 80kg larghezza 1100mm

## CHIUDIPOR TA AEREO CON BRACCIO A SLITTA



Finitura argento



Codice 8051

Per ante con massa fino a 60 kg e larghezza 950 mm

## FUSIBILE PER POR TONI ANTINCENDIO



Codice

Temp.

0579

70 °

5012

90 °

**PARTI DI RICAMBIO PER PORTE**QUADRELLO SDOPPIATO  
ANTIPANICO

Codice 8484

QUADRELLO INTERO PER  
MANIGLIA COMPLETA

Codice 4670

QUADRELLO CORTO PER ANTA  
SECONDARIA

Codice 4671

RONDELLA DI SPESSORAMENTO  
PER PERNI CON MOLLA

Interno 19mm - Esterno 26mm - Spessore 3mm - Confezione da 20 pz

Codice 1402-2

MEZZA RONDELLA DI  
SPESSORAMENTO PER PERNI  
MOLLA

Confezione da 20 pz

Codice 1463

Spessore 0,5mm

MEZZO CILINDRO PER PORTE  
ANTINCENDIO

Codice 0556

CILINDRO PER PORTE  
ANTINCENDIO

Codice 0559

PERNO CON MOLLA PADILLA



PERNO SENZA MOLLA PADILLA



PERNO SENZA MOLLA DIERRE



PERNO CON MOLLA NINZ

RULLO GUIDA INFERIORE PER  
PORTONI SCORREVOLI AD 1 ANTA  
MARCA MEVERIN

Codice 0554

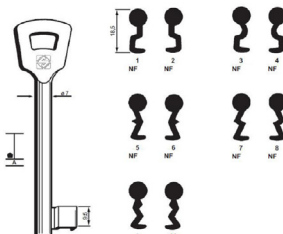
Codice 1400

Codice 10695

Codice 5011

BOCCOLA FERMO A PAVIMENTO  
PER PORTE 2 ANTE - NINZ  
(Plastica)NOTTOLINO DI ARRESTO PER  
CERNIERA A MOLLA

CHIAVE CIFRATA PER PORTA ANTINCENDIO NF

Chiave cifrata per porta  
antincendio NF

Tipo	Codice
Mod. Univer	1399-12
Mod. Proget	1399

Codice	0555
Confezione da 10 pz.	

BOCCOLA FERMO A PAVIMENTO  
PER PORTE 2 ANTE - NINZ  
(Acciaio)

Tipo	Codice
Mod. Proget	1399-11



Codice	Numeri
0565-1	1
0565-2	2
0565-3	3
0565-4	4
0565-5	5
0565-6	6
0565-7	7
0565-8	8
0565-9	9
0565-10	10

**PARTI DI RICAMBIO PER PORTE**

SERRATURA AD INFILARE STANDARD



Codice

0568

SERRATURA AD INFILARE  
ANTIPANICO

Codice

0569

SERRATURA ELETTRICA DA INFILARE  
ANTIPANICO A CILINDRO

Serie MITO-CISA

Codice

8052

Caratteristiche tecniche:

Serratura elettrica solo scrocco  
funzionamento interno: con maniglia  
o maniglione (antipanico)  
esterno: con maniglia attivabile  
elettricamente e/o con chiave

Codice

8053

Caratteristiche tecniche:

Solo scrocco con predisposizione  
per chiusure supplementari

CONTROSERRATURA PER PORTA  
A 2 ANTE E12/REI NINZ

Codice

1413

CONTROSERRATURA PER PORTA  
A 2 ANTE E12/REI DIERRE

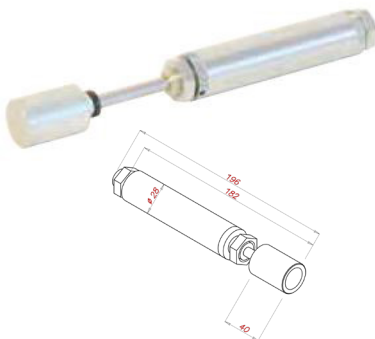
Codice

1194

CONTROSERRATURA PER PORTA  
A 2 ANTE E12/REI PADILLA

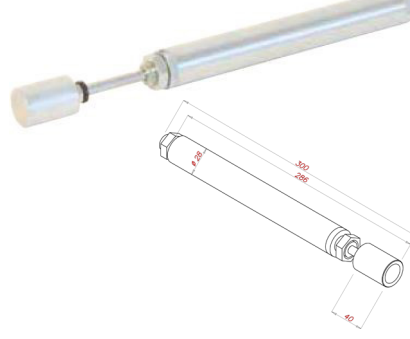
Codice

1162

**REGOLATORI DI CHIUSURA PER PORTONI SCORREVOLI**AMMORTIZZATORE IDRA ULICO  
CORTO

Codice

5050

AMMORTIZZATORE IDRA ULICO  
LUNGO

Codice

5052

SUPPORTO TELESCOPICO DI FISSAGGIO  
ELETTROMAGNETE "A PARETE"  
O "A PAVIMENTO"

Codice

Lunghezza

0575

140-220

5046

218-360

ELETTROMAGNETE DI TRATTENUTA A  
PARETE IN ACCIAIO CON CARTER

Codice

5025-1

CONTROPIASTRA FISSA



Codice

5040

CONTROPIASTRA SNODATA



Codice

5041

**GUARNIZIONI PER PORTE TAGLIAFUOCO****CARATTERISTICHE**

Realizzato con una speciale miscela di carbone e legante termoespandente rilasciante vapore acqueo che combinato a termoplastici ottiene un effetto di sigillatura termoespandente con funzione isolante e di assorbimento di calore, impedendo il passaggio di fuoco, fumi e gas.

**SPECIFICHE:**

Inizio Espansione 150°C

Rapporto di Espansione 12:1

Classe A2

Resistenza acqua e muffe

Codice	Descrizione	Dimensioni (mm)
1962	Guarnizione termoespandente nera	10 x 2 x 25000
0580	Guarnizione termoespandente nera	15 x 2 x 25000
0207	Guarnizione termoespandente nera	20 x 2 x 25000
0208	Guarnizione termoespandente nera	24 x 2 x 25000
0532-2	Guarnizione termoespandente nera	40 x 1,5 x 25000
0209	Guarnizione termoespandente nera	48 x 2 x 25000

## ACCESSORI PER MANUTENZIONE PORTE

## DINAMOMETR O MECCANICO



Codice

0423

Dinamometro meccanico per prove di trazione e compressione con funzione peak-hold

## Caratteristiche

- Doppia scala di lettura: Newton e kg leggibile contemporaneamente
- Visualizzatore girevole per facilitare l'aggiustaggio dell'apparecchio
- Funzione peak-hold grazie all'indicatore scorrevole
- Può essere montato su tutti i banchi di prova manuali.
- Azzeramento premendo un solo tasto
- Fornito con valigetta robusta
- Composizione standard: come nell'illustrazione, stanga di prolungamento: 90 mm

## Dati tecnici

- Precisione: 1 % di [Max]
- Dimensioni LxPxA 232x60x51 mm
- Filettatura: M6
- Peso netto ca. 0,6 kg
- Campo di misurazione 500 N
- Divisione 2,5 N

## SOLLEVATORE



Codice

10851

Sollevamento max 100 Kg

Sollevatore a pedale per alzare, ruotare e abbassare porte con una semplice operazione del piede. Utilizzato per l'installazione di porte, finestre, mobili e pareti attrezzate. Per pesi fino a 100 kg.

## SET SPATOLE



Codice

10855

2 Spatole in plastica di varie misure per sollevamento vetri.

## CHIUSURA CENTRALIZZATA PORTE

### CENTRALE DI ALLARME ANTINCENDIO MONOZONA

Dimensioni: mm. 240 x 150 x 48

Alimentazione:

Principale, da rete 230 Vac 50-60Hz

Ausiliaria, fornita da n. 2 batterie 12 Vdc 1,1/1,3 Ah

(art. 1137-1 obbligatorie e fornite a parte)

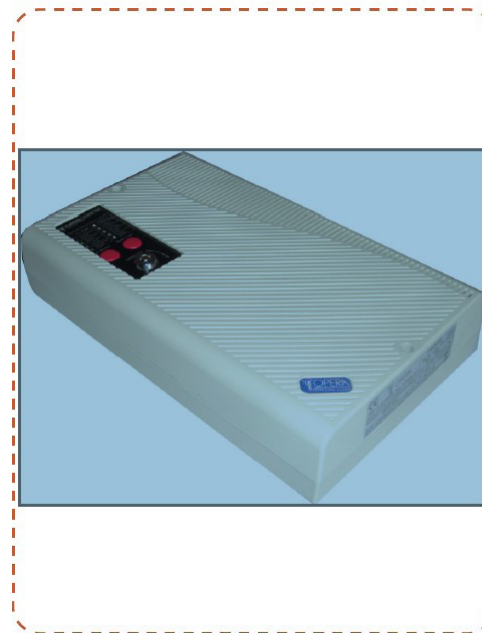
Zona operativa: singola

Pannello principale con led per le indicazioni luminose dello stato

operativo della centrale, con le seguenti visualizzazioni:

- allarme incendio
- presenza/mancanza tensione di rete
- presenza/mancanza tensione ausiliaria (batteria)
- guasto generale della centrale
- guasto linea del/i rivelatore/i
- guasto linea del/i pulsante/i remoto/i di attivazione allarme
- stato di fuori servizio manuale della centrale
- guasto linea sirena
- alimentazione elettromagneti
- guasto sistema

CODICE  
0576



Possibilità di mettere la centrale in fuori servizio manuale per la

manutenzione dell'impianto

Identificazione e segnalazione (visiva e sonora) della presenza delle linee dei rilevatori e dei pulsanti remoti di attivazione dell'allarme d'incendio

Possibilità di ritardo sulla disalimentazione degli elettromagneti di trattenuta.

Conformità: EN54-2 (centrale) ed EN54-4 (alimentatore)

## CHIUSURA CENTRALIZZATA PORTE

RILEVATORE COMBINATO DI CALORE E FUMO



CODICE

0576-1

Scatola in materiale plastico di colore bianco  
Dimensioni : mm. 110 diametro x 54 altezza  
Alimentazione : da 12 Vdc a 33 Vdc  
Assorbimento corrente in allarme : 12 - 45 mA  
Temperatura di funzionamento : -20 °C a + 70 °C  
Rivelatore supplementare completo di base per il fissaggio a soffitto, collegabile all'articolo 0576  
Rivelatore conforme alle UNI EN 54-7

RILEVATORE DI CALORE TERMO VELOCIMETRICO



CODICE

0576-2

Scatola in ABS di colore bianco  
Dimensioni : mm. 110 diametro x 54 altezza  
Alimentazione : da 12 Vdc a 33 Vdc  
Assorbimento a riposo : 80 microA / in allarme : 20 mA  
Tecnologia di funzionamento: termico a temperatura fissa di 60 °C e termo-velocimetrico.  
Rivelatore supplementare completo di base per il fissaggio a soffitto, collegabile all'articolo 0576  
Conformità : EN54-5

PULSANTE DI RESET



CODICE

0576-5

Scatola in materiale plastico di colore bianco per il fissaggio a parete.  
Dimensioni : mm. 81 x 67 x 55  
Il pulsante di tacitazione degli allarmi d'incendio deve essere posizionato in prossimità della centrale 0576 e comunque entro e non oltre 100cm dalla stessa.

BATTERIA PER CENTRALE MONO ZONA



CODICE

1137-1

Batteria al piombo a 12 Vdc ricaricabili .  
Misure: mm. 97 x 42 x 53  
Potenza: 1,2 Ah

SIRENA ELETTRONICA



CODICE

0576-3

6 toni selezionabili  
Secondo tono per allarmi a due stadi  
Controllo del volume  
Per interni ed esterni  
Sirena IP 65, basi IP 54 o IP 65  
Alimentazione da 9 a 28 Vcc  
Colore rosso o bianco  
Temperatura di funzionamento: -25°C÷+70°C  
Tipo di connessione : A morsetti doppi (6) per derivazione.  
Conformità : EN54-3

PULSANTE DI ALLARME A PRESSIONE



CODICE

0576-4

Scatola in ABS  
Dimensioni mm. 99 x 95 x 43  
Contatto in scambio interno C./N.A./NC.  
Riarmo manuale del contatto  
Grado di protezione: IP41  
Coperchio trasparente in plexiglass per la protezione del pulsante di attivazione della teca.  
Scatola di colore rosso (per il collegamento ad impianti antincendio)  
Impiego: la pressione sulla placca frontale in plastica attiva la commutazione del contatto elettrico.  
Conformità: EN54-11

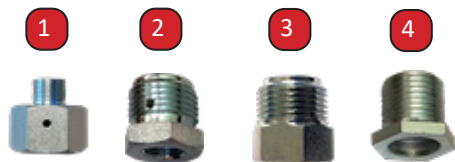
## PARTI DI RICAMBIO PER E.F.C.

## BOMBOLE C O2 MONOUSO ( NON RICARICABILI )



Codice	Gr	Raccordo	T.max	Note
9516	28	UNF 1/2" - 20	93°	
9517	38	UNF 1/2" - 20	93°	
9518	55	UNF 1/2" - 20	93°	
9520	55	UNF 1/2" - 20	182°	
9521-1	80	UNF 1/2" - 20	93°	
9522	150	UNF 1/2" - 20	50°	solo x Box
9523	300	UNF 1/2" - 20	50°	solo x Box
9524	500	UNF 1/2" - 20	50°	solo x Box
9525	750	UNF 1/2" - 20	50°	solo x Box
9526	1000	UNF 1/2" - 20	50°	solo x Box

## ADATTATORI PER BOMBOLE C O2 (TUTTI I FILETTI IN C OMMESSO)



N	Codice	Adattatore
1	9571-5	Da UNF 1/2"-20 a 5/8"
2	9571-4	Da UNF 1/2"-20 a M15x1,25
3	9571-1	Da UNF 1/2"-20 a M18x1,5
4	9571-2	Da UNF 1/2"-20 a W21,7x1,814

## FIALETTI TERMOFUSIBILI



	Codice	Diam.	Lungh.	T.max	Colore
1	9500	5 mm	937 mm	68°	Rossa
2	9501	5 mm	937 mm	93°	Verde
3	9503	5 mm	937 mm	141°	Blu
4	9510	12 mm	826 mm	68°	Rossa
5	9511	12 mm	826 mm	93°	Verde
6	9513	12 mm	826 mm	141°	Blu

## ATTUATORE ELETTROMAGNETICO 24V FILETTO M16X1,5



Codice	Descrizione
9573-1	ETK 1.0 TA2 ATTUATORE ELETTROMAGNETICO PER TAVE 2. Tensione d'esercizio 24VDC (+15%/-10%) - Potenza 3W, M16x1,5
9573-2	ETK 1.0 TA3 ATTUATORE ELETTROMAGNETICO PER TAVE 3.xx Tensione d'esercizio 24VDC (+15%/-10%) - Potenza 3W, M16x1,5
9573-3	ETK 1.0 TA1 ATTUATORE ELETTROMAGNETICO Per Altre Valvole. Tensione d'esercizio 24VDC (+15%/-10%) - Potenza 3W, M16x1,5

## ATTUATORE PIROTECNICO



Codice	Descrizione
10798-1	Attuatore Pirotecnico CM-17-332B Fil. M8x0,75 - 1,75 A
10872	Attuatore Pirotecnico TED3 Fil. M16x1,5 - 1,75 A / 2 ms
10872-1	Attuatore Pirotecnico con percussore tipo COMET - Filetto percussore M16x1,5
10872-2	Attuatore Pirotecnico con percussore tipo UCS - Filetto percussore M10x1,0
9569	Percussore per Pirotecnico tipo TED2 / COMET Fil. M16x1,5

## PARTI DI RICAMBIO PER RILEVATORI FUMO-CALORE



N.B.: le suddette bombole di prova (cod. 1085 e 1086) servono solamente per testare il corretto funzionamento dei rilevatori di gas (max 10 rilevatori) e non possono essere utilizzate per la calibrazione degli stessi.

N	Codice	Descrizione
1	1088	Borsa per trasporto strumento e accessori per rilevatori
2	1082	Attrezzo test per rivelatori fumo (asta non inclusa)
3	1077	Bomboletta spray per test rivelatori (circa 350 test)
4	1083	Attrezzo universale per estrazione rivelatore (asta non inclusa)
5	1084	Attrezzo per 220V per test rivelatori termici (asta non inclusa)
3	1085	Bomboletta di prova gas metano 50% con erogatore (max 10 test)
3	1086	Bomboletta di prova CO (max 10 test)
3	1086-1	Bomboletta spray per pulizia rilevatori
8	1087	Tubo telescopico da 4,5 ML.
-	1230	Estensione da 1 ML. per Cod. 1087
10	0581	Asta per prova rilevatori Mt.5 con diffusore e calamita

## VETRINO DI RICAMBIO PER PULSANTE



Misura mm 7,6 x 4

Codice	1072
Confezione	10 pz.

## SEGNALATORE ACUSTICO CON BOMBOLA SOTTO PRESSIONE



Codice	6083
Capacità	300ml