



CATALOGO  
**DPI**

DISPOSITIVI PROTEZIONI INDIVIDUALI



ONLY QUALITY PRODUCTS

## > COSA SONO I DPI

I Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) sono dispositivi da usare per proteggersi dai rischi per la salute e la sicurezza che si presentano durante lo svolgimento dell'attività lavorativa.

## > QUANDO SI DEVONO USARE I DPI

Quando persiste un rischio che non si è riusciti ad eliminare con altri sistemi tecnici o con una diversa organizzazione o metodologia di lavoro.

## > CHI SCEGLIE I DPI E COMPETENZE

Il datore di lavoro, dopo aver sentito il RSPP ed il medico competente a capo. Chi, in ultima analisi, sceglie i DPI, oltre a conoscere i risultati della valutazione dei rischi è anche in grado di utilizzare il contenuto delle norme armonizzate che determinano i requisiti prestazionali, oltre che di salute e sicurezza, del dispositivo scelto. Le informazioni contenute nelle pagine specifiche del prodotto tengono conto di questo prerequisito.

## > COME SI SCELGONO I DPI

Confrontando le informazioni e le norme d'uso fornite dal fabbricante con le caratteristiche dei DPI necessarie per la protezione, che non possono essere evitati con altri mezzi, dopo averne effettuato l'analisi e la valutazione.

## > COSA DEVE FARE IL LAVORATORE

- Partecipare ai corsi di formazione predisposti dal datore di lavoro.
- Usare correttamente i DPI, come da formazione ricevuta.
- Avere cura dei DPI messi a disposizione senza apportarne modifiche e segnalando al datore di lavoro, Dirigente o preposto, eventuali carenze o inconvenienti.

## > FORMAZIONE E MANUTENZIONE

Una formazione specifica deve essere assicurata per tutti i DPI e, se necessario, un'esercitazione pratica adeguata. Questo esercizio è indispensabile per i DPI di III categoria; inoltre ogni DPI deve essere mantenuto in efficienza secondo le istruzioni d'uso e le procedure aziendali. In particolare alcuni DPI richiedono un registro delle verifiche che periodiche (respirazione, anticaduta).

Queste verifiche possono essere svolte o in azienda o presso un operatore esterno da personale adeguatamente qualificato e con l'attrezzatura appropriata secondo quanto previsto dal fabbricante o dalle specifiche norme tecniche.



## > COME SI SUDDIVIDONO I DPI

In 3 categorie di rischio da cui i DPI sono destinati a proteggere gli utilizzatori:

### **Categoria I - BASSO RISCHIO**

Sono luoghi di lavoro in cui sono presenti materiali poco infiammabili. Inoltre, l'attività che si svolge difficilmente può dare origine allo sviluppo di incendi.

In ogni caso, anche nella remota possibilità che scoppi un incendio, le probabilità che si propaghi sono piuttosto limitate.

In presenza di questo tipo di rischio, il contenuto minimo dell'armadio DPI antincendio deve essere composto da:

- Elmetto con visiera
- Cintura di posizionamento
- Guanti anticalore
- Cordino di salvataggio
- Piccozzino con custodia
- Coperta anticalore
- Maschera antigas con filtro universale
- Torcia
- Lampada di emergenza
- Megafono

### **Categoria II - MEDIO RISCHIO**

I luoghi classificati con rischio di livello 2 sono quelli dove ci sono sostanze infiammabili o attività che possono scatenare incendi. Comunque, anche in questo caso ci sono davvero poche possibilità che le fiamme si propaghino.

L'armadio DPI antincendio deve contenere obbligatoriamente:

- Elmetto con visiera
- Cintura di posizionamento
- Guanti anticalore
- Cordino di salvataggio
- Piccozzino con custodia
- Maschera antigas con filtro universale
- Lampada di emergenza
- Megafono
- Giacca
- Pantaloni antifiamma
- Stivali antinfortunistica
- Fune Kevlar 20 m
- Torcia antideflagrante

### **Categoria III - ALTO RISCHIO**

I luoghi di lavoro in cui è individuato un rischio Livello 3 sono quelle con alte probabilità che si possano sviluppare incendi e che le fiamme possano propagarsi anche velocemente.

In questi ambienti servirà un corredo di dispositivi di emergenza più ampio per poter far fronte a situazioni di grande pericolo. Un armadio DPI antincendio deve contenere:

- Elmetto con visiera
- Cintura di posizionamento
- Guanti anticalore
- Cordino di salvataggio
- Piccozzino con custodia
- Maschera antigas con filtro universale e autorespiratore
- Lampada di emergenza
- Megafono
- Giacca e Pantaloni antifiamma
- Fune Kevlar 20 m con rifrangenti
- Torcia antideflagrante ATEX
- Stivali antinfortunistici

## > MARCATURA CE DEI DPI

I DPI riportano una marcatura mediante la quale i fabbricanti indicano che i loro prodotti sono conformi ai requisiti applicabili stabiliti dal Regolamento 2016/425 UE. La marcatura può variare in funzione della categoria e del tipo di DPI oltre a riportare una eventuale marcatura prestazionale secondo quanto previsto dalle norme tecniche armonizzate.

### CONFORMITÀ:

Categoria I e II - CE

Categoria III - CE 1234



### RICONOSCIMENTO + PRESTAZIONALE:

deve contenere almeno:

- > identificazione del produttore e suo indirizzo\*
  - > modello, tipo, lotto o altra identificazione del DPI
  - > altre informazioni come prestazione o taglia/misura
- \*anche sull'imballo

### > ISTRUZIONI DEL FABBRICANTE

Sono il documento di identità del DPI e devono contenere tutti gli elementi necessari per l'identificazione (compreso l'indirizzo) l'uso corretto, la manutenzione e conservazione e devono essere redatte in Italiano. Vista l'importanza di questo documento si deve:

- > leggere attentamente il contenuto assimilandone il significato
- > verificare la coerenza tra le prestazioni del DPI e il rischio dai quali ci si deve proteggere
- > archivarlo in maniera controllata come se fosse un'istruzione per l'uso

### > DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

È il documento con il quale si attesta il rispetto dei requisiti essenziali di salute e di sicurezza applicabili di cui all'allegato II del regolamento 2016/425. Il fabbricante fornisce la dichiarazione di conformità UE con il DPI o include nelle istruzioni e nelle informazioni di cui sopra l'indirizzo internet dove è possibile accedere alla dichiarazione di conformità UE.



ARMADIO MODELLO PVC



**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Costruito in materiale plastico riciclabile resistente ai raggi UV, particolarmente resistente agli urti.

Apertura con portello ad anta sigillabile con maniglia Easy break completa di lastra a rottura prestabilita

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0101	PVC	554x275x680H

ARMADIO MODELLO FRANCY



**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
Completo di serratura, Lastra Frangibile  
ganci a parete a posizione fissa

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0201	FRANCY	500x260x700

ARMADIO MODELLO FRANCY CHIUSO

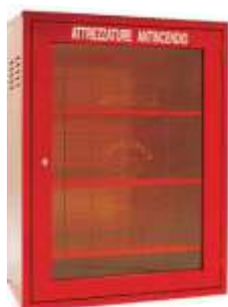


**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
Completo di serratura, Portello ad anta chiusa.  
ganci a parete a posizione fissa

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0202	FRANCY CHIUSO	500x260x700

ARMADIO MODELLO ROBY

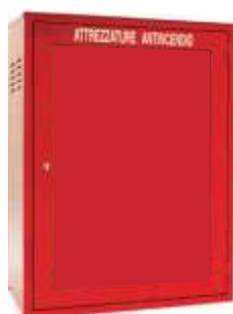


**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
 Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
 Completo di serratura, Lastra Frangibile  
 2 Ripiani Interni

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0301	ROBY	700x400x950

ARMADIO MODELLO ROBY CHIUSO



**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
 Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
 Completo di serratura, Portello ad anta chiusa.  
 2 Ripiani Interni

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0302	ROBY CHIUSO	700x400x950

ARMADIO MODELLO VINCY



**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
 Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
 Completo di serratura, 2 Portelli con  
 con Lastra Frangibile. 2 Ripiani Interni

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0401	VINCY	1000x400x950

ARMADIO MODELLO VINCY CHIUSO

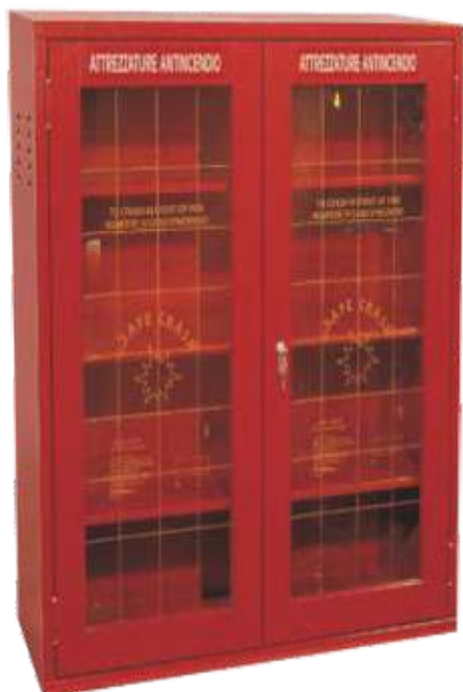


**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
 Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
 Completo di serratura, 2 Portelli ad anta chiusa.  
 2 Ripiani Interni

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0402	VINCY CHIUSO	1000x400x950

ARMADIO MODELLO TONY

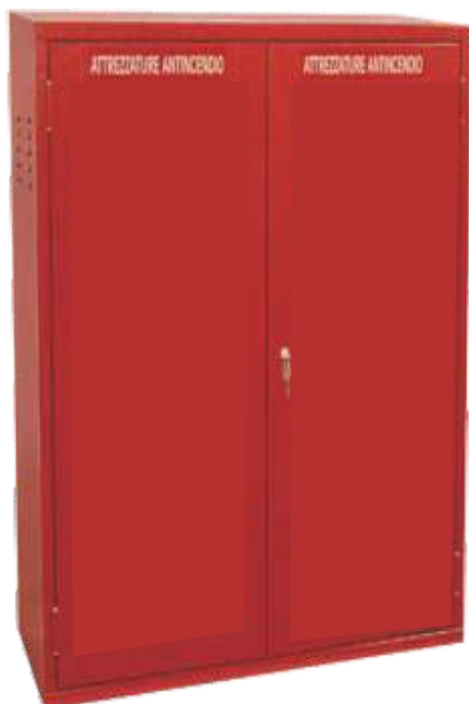


**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
 Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
 Completo di serratura, 2 Portelli con  
 con Lastra Frangibile. 3 Ripiani Interni

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0501	TONY	1000x450x1700

ARMADIO MODELLO TONY CHIUSO



**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: lamiera FE 43 spessore 10/10  
 Verniciatura polvere epossidica RAL 3000  
 Completo di serratura, 2 Portelli con  
 con anta chiusa. 3 Ripiani Interni

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI mm
IA0502	TONY CHIUSO	1000x450x1700

GIACCONE PER SQUADRA ANTINCENDIO



**Norme**  
**EN ISO 14116 Indice 3**  
**EN 1149 -5**  
**EN 13034 Tipo PB (6)**  
**EN 343 Class 3:1 X**  
**EN 14058 Classe 3**

La resistenza alla fiamma unita ad eccellenti proprietà traspiranti e idrorepellenti garantiscono che questa giacca sia adatta per ambienti multi rischio.

**Caratteristiche**

- Tessuto impermeabile ignifugo contro la penetrazione dell'acqua
- Tasca interna sul petto
- Flap di chiusura frontale per proteggere contro gli elementi
- Etichetta esterna standard per l'identificazione veloce degli standard
- Polsini a costine per calore e comfort
- Totalmente foderato e imbottito per intrappolare il calore
- Antistatico
- Banda riflettente ignifuga cucita Premium
- Impermeabile con cuciture nastrate per prevenire la penetrazione dell'acqua
- Cappuccio a scomparsa per maggiore funzionalità
- Anello radio per facilitare l'aggancio di una radio
- Tasca per cellulare
- 4 tasche ampie
- Cerniera frontale in plastica a doppio cursore per un accesso facile e veloce
- Tessuto traspirante per allontanare l'umidità dal corpo mantenendo chi lo indossa fresco, asciutto e comodo
- Certificato CE
- CE-CAT III

CODICE	DIMENSIONI mm
IB0101	1000x450x1700

TUTA INTERA SQUADRA ANTINCENDIO

La resistenza alla fiamma unita ad eccellenti proprietà traspiranti e idrorepellenti garantiscono che questa giacca sia adatta per ambienti multi rischio.

**Caratteristiche**

- Tessuto impermeabile ignifugo contro la penetrazione dell'acqua
- Tasca interna sul petto
- Flap di chiusura frontale per proteggere contro gli elementi
- Etichetta esterna standard per l'identificazione veloce degli standard
- Polsini a costine per calore e comfort
- Totalmente foderato e imbottito per intrappolare il calore
- Antistatico
- Banda riflettente ignifuga cucita Premium
- Impermeabile con cuciture nastrate per prevenire la penetrazione dell'acqua
- Cappuccio a scomparsa per maggiore funzionalità
- Anello radio per facilitare l'aggancio di una radio
- Tasca per cellulare
- 4 tasche ampie
- Cerniera frontale in plastica a doppio cursore per un accesso facile e veloce
- Tessuto traspirante per allontanare l'umidità dal corpo mantenendo chi lo indossa fresco, asciutto e comodo
- Certificato CE
- CE-CAT III



**Norme**  
**EN ISO 14116 Indice 3**  
**EN 1149 -5**  
**EN 13034 Tipo PB (6)**  
**EN 343 Class 3:1 X**  
**EN 14058 Classe 3**

CODICE	DIMENSIONI mm
IB0201	1000x450x1700

GIACCA MULTINORMA A TENUTA IGNIFUGA



Norme  
 EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1  
 EN ISO 11611 Classe 1 A1+A2  
 EN 1149-5  
 EN 13034 Tipo PB [6]  
 EN ISO 20471 Classe 3

Protegge da calore da contatto, convettivo e radiante.  
 Protezione certificata contro gli schizzi di metallo fuso.  
 Tasca al petto nascosta.  
 Chiusura con zip e bottoni nascosti.  
 Polsini regolabili con fettuccia a strappo per una chiusura sicura.  
 Triple cuciture per una maggiore durata.  
 Zip in ottone durevoli e resistenti.  
 Cuciture in contrasto.  
 Banda ignifuga resistente ai lavaggi industriali.  
 Tessuto classificato 40+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV.  
 2 tasche sicure.  
 Tasca per cellulare.  
 Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio  
 CE-CAT III  
 Certificato CE

CODICE IB0102

PANTALONE MULTINORMA A TENUTA IGNIFUGA



Norme  
 EN ISO 11612 A1+A2, B1, C1, E3, F1  
 EN ISO 11611 Classe 1 A1+A2  
 EN 1149-5  
 EN 13034 Tipo PB [6]  
 EN ISO 20471 Classe 2

Protegge da calore da contatto, convettivo e radiante.  
 Protezione certificata contro gli schizzi di metallo fuso.  
 Tasca posteriore.  
 Tasca porta metro.  
 Accesso laterale.  
 Orli regolabili con fettuccia a strappo.  
 Zip in ottone durevoli e resistenti.  
 Cuciture in contrasto.  
 Banda ignifuga resistente ai lavaggi industriali.  
 Tessuto classificato 40+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV.  
 6 ampie tasche.  
 Retro vita elastico per una vestibilità sicura.  
 Tasche per ginocchiere a due livelli per un diverso posizionamento.  
 CE-CAT III  
 Certificato CE

CODICE IB0103

CASCHI F1XF GALLET CERTIFICATI CE EN 443:2008 PER OPERATORI ANTINCENDIO



TORCIA (OPZIONABILE) NON INCLUSA



ACCESSORIO OPZIONABILE PER CASCHI F1XF  
 CERTIFICATI CE EN 443:2008

CODICE	TIPO
IB1505	TORCIA DI ILLUMINAZIONE
CODICE	TIPO
IB0301	CALOTTA ROSSA

Gallet F1 XF è stato ideato con i Vigili del Fuoco per vigili del fuoco. Materiali selezionati e nuove tecniche sono stati convalidati a seguito di numerosi test in laboratorio e in condizioni operative realistiche per creare soluzioni durature rivolte all'utilizzatore. Fornito con: Calotta rossa, piastra frontale nera, schermo dorato conforme alla EN 14458.

PROTEZIONI INDIVIDUALI - CASCHI CERTIFICATI ED ACCESSORI



CODICE

IB0302



EN 443:2008

**SQUADRE ANTINCENDIO**

Casco specifico realizzato con calotta in materiale di fibre composte, bardatura interna regolabile, sottogola a tre punti di attacco munito di fibbia a sgancio rapido. Schermo protettivo in policarbonato con trattamento antiappannante ed antigraffio. Dotato di marcatura CE conseguita per conformità alla specifica tecnica EN 443:2008 per Vigili del Fuoco.

ELMETTO PER SQUADRA ANTINCENDIO



CODICE

IB0303



EN 443:2008

**SQUADRE ANTINCENDIO**

Casco antincendio progettato per le crescenti richieste e le esigenze dei Vigili del Fuoco. Le nuove soluzioni adottate per la sua realizzazione migliorano le caratteristiche di prestazione riducendo sensibilmente il peso dello stesso (1450 g), caratteristica molto importante per l'operatore durante le operazioni di soccorso. Il casco è realizzato con le più moderne tecnologie ed i migliori materiali. Questo gli conferisce un'eccellente protezione ed ottime prestazioni, garantendo il massimo livello di sicurezza anche nelle condizioni più difficili.

ELMETTI PROTETTIVI PER SQUADRE ANTINCENDIO E INDUSTRIE



Norme  
EN 397 -30°C/+50°C, MM, LD, 440V a.c.  
EN 50365 Classe:0  
EN 166 1FT  
ANSI/ISEA Z89.1TYPE I CLASSE E

CODICE

DIMENSIONI mm

IB0304

1000x450x1700

**Caratteristiche**

- Calotta dell'elmetto non ventilata per un uso sicuro in presenza di elettricità
- Isolamento elettrico fino a 1000Vac o 1500Vdc (EN 50365)
- Imbracatura di sospensione a 6 punti in tessuto per un maggiore comfort e sicurezza di chi la indossa
- Fascia regolabile di taglia tramite sistema con rotella a cricchetto
- Visore retrattile incluso
- Sottogola incluso
- Compatibile con cuffie PW47 e Ps47
- Compatibile con supporto per visiera casco Ps58
- Visore di ricambio disponibile
- Proprietà elettriche ( 440Vac)
- CE-CAT III
- Protezione contro il metallo fuso
- Deformazione laterale
- Certificato CE

# PROTEZIONI INDIVIDUALI (D.P.I.) CASCHI E ACCESSORI

## STIVALI IN PELLE PER SQUADRE ANTINCENDIO



CE

CODICE	TIPO
IB0401	SPECIFICARE NUMERO

## OCCHIALI PER OPERATORI ANTINCENDIO



CE

CODICE	TIPO
IB0501	EN 166/167/168

## BORSA SQUADRA ANTINCENDIO



CODICE	DIMENSIONE mm
IB0601	L600xH280xP250

## GUANTI IN FIBRA ARAMIDICA



CE

CODICE	TIPO
IB0701	FIBRA ARAMIDICA

## PASSAMONTAGNA



CE

CODICE	TIPO
IB0702	SOTTOCASCO

## GUANTO PROFESSIONALE ALLUMINIZZATO



EN 407

1

2

CE

CODICE	TIPO
IB0801	EN 659:2003 A1 2008
IB0802	EN 407/04

## BADILE PER IL PRIMO SOCCORSO



CODICE	LUNGHEZZA mm
IB1006	1030

## BADILE ANTISCINTILLA PIEGHEVOLE

Badile in Alluminio, robusto e maneggevole



CODICE	LUNGHEZZA mm
IB1007	1000



PALA BATTIFUOCO MANICO IL LEGNO



CODICE	LUNGHEZZA mm
IB1001	1500

FLABELLO

Con manico in Legno o in Metallo  
Lunghezza 1,2 Mt  
Battenti in materiale ignifugo con giunzione di sicurezza in acciaio



CODICE	LUNGHEZZA mm
IB1002	1200

ASCIA

Con puntale di sfondamento  
Peso puntale e lama 2,800 kg  
Peso totale comprensivo di manico in legno 3,300 kg



CODICE	LUNGHEZZA mm
IB1003	900

PICOZZINO - ASCIA PICCOLA



Piccozzino manico 35 cm  
Lama Taglio 800 gr

CODICE	TIPO
IB1004	CON CUSTODIA



Piccozzino manico in legno  
Ascia piccola

CODICE	TIPO
IB1005	CON CUSTODIA

IMBRACATURA A 2 PUNTI



Norme  
EN 358  
EN 361

D-ring dorsale.  
Fibbie piatte.  
Strap di regolazione per gambe, petto e spalle.  
Cintura imbottita.  
Coperchio di ispezione per la protezione dell'etichetta del prodotto.  
Fettuccia resistente con elevata resistenza alla rottura.  
Carico nominale massimo 100 Kg.  
Periodo di validità di 10 anni dalla data di produzione indicata nell'etichetta del prodotto.  
Certificato CE

CODICE IB1104

CINTURONE

CE  
EN 358



CODICE	TIPO
IB1101	NORMA DIN 14926 E

CINTURONE

CE  
EN 358



CODICE	TIPO
IB1102	DI POSIZIONAMENTO

CINTURONE PER SQUADRE ANTINCENDIO

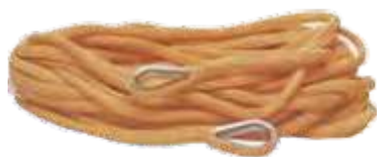


ideale per  
abbinamento  
al piccozzino

CODICE	TIPO
IB1103	CON MOSCHETTONI

FUNE DI SERVIZIO IN KEVLAR

FUNE DI SERVIZIO IN KEVLAR  
CON REDANCE IN ACCIAIO INOX



CODICE	TIPO
IB1201	Ø 10 mm x 20 metri

FUNE DI SERVIZIO IN POLIESTERE CON MOSCHETTONE



POS	CODICE	DIMENSIONE mm
1	IB1202	Ø 12 mm x 20 metri media tenacità
2	IB1203	Ø 12 mm x 20 metri alta tenacità

MEGAFONO



CE

CODICE

IB1301

Il Megafono funziona con 8 pile di tipo C da 1,5 Volt non incluse nella fornitura. Potenza 20 W. Diffusore rotondo.

FARO PORTATILE A BATTERIA



Faro ricaricabile a LED High Power da 1W, 100 lumen e portata di 150 metri

Caratteristiche principali di questo Faro LED ricaricabile - Velamp Basics Batterie: batteria al litio 3,7V 800mAh inclusa nella confezione.

Tempo di ricarica: i tempi di ricarica del faro led sono di circa 6 ore.

Autonomia: 3 ore.

Lumen: 100 lumen.

Portata: fino a 150 metri

Accessori: inclusi nella confezione di questo faro led un adattatore auto da 12V e il trasformatore da 220V.

Materiale: plastica ABS molto resistente.

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1401	>150m	100	208x144x162 mm

FARO PORTATILE A BATTERIA



Faro LED ricaricabile 10W con lampeggiante rosso

Caratteristiche principali :LED high power 10W: 800 lumen, fascio visibile a

800 metri; riflettore high performance Velamp; luce focalizzata 30°.

Ricaricabile: caricatore 220V e cavo USB inclusi; Ricaricabile sia in 220V che in auto (cavo USB incluso).

Batteria Li-Ion 18650 3,7V 4.8Ah imbarcata; autonomia 15 ore (luce centrale al 100%). Una autonomia davvero superiore a tanti prodotti sul mercato.

Funzioni speciali: lanterna lampeggiante rossa posteriore. Ideale per le emergenze. Supporto orientabile: avrete sempre il fascio luminoso puntato dove volete. Eccellente presa in mano, impugnatura ergonomica.

Peso ben bilanciato. Ideale per cantieri, macchina, emergenze, campeggio, trekking, escursioni, camminata col cane....

Dettagli del prodotto

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1402	>150m	100	208x144x162 mm

FARO PORTATILE A BATTERIA



Descrizione

Una torcia LED ricaricabile per uso professionale con performance

altissime; contiene: 1x torcia LED 5w ricaricabile con funzione zoom, 1 x batteria ricaricabile (18650 batteria Li-Ion da 3.7V 1200 mAh), 1 x cavo micro USB da 50cm. Velamp è esperto di torce: tutti i valori seguenti sono reali;

la torcia monta un LED 5W high power da 320 lumen; portata: 100 metri; con funzione zoom per una visione in lontananza o ravvicinata;

autonomia: fino a 10 ore (50%). Design compatto, leggero e resistente (in lega d'alluminio), IP44 (per uso esterno), interruttore tattico in gomma.

Con power bank integrato: potete ricaricare il vostro telefono! Zoom: da 12° fino a 75°; luce 100%/ luce 50%/ strobe. Perfetta per il cantiere; le escursioni, il campeggio, la macchina e l'uso domestico in generale.

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1403	>150m	100	208x144x162 mm

FARI ANTI BLACKOUT - TORCE ANTIDEFLAGRANTI ATEX



FARO TORCIA LED RICARICABILE ATEX 5W 300LM  
CON BASE DI CARICA A MURO SPOTEX

Caratteristiche principali

Alimentazione: batteria Li-Ion 3.7V 2Ah tipo 18650  
 Tempo di ricarica: il tempo totale di ricarica del faro a LED è di 6 ore.  
 Autonomia: 16 ore per la luce 50%, 4 ore per la luce 100%.  
 Tecnologia della luce e Lumen: 5W x 300 lumen.  
 Portata: la torcia led ha una portata di 300 metri.  
 Accessori inclusi: base a muro per la ricarica.

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1501	130 m	60	175x45x45 mm

FARI ANTI BLACKOUT - TORCE ANTIDEFLAGRANTI ATEX



TORCIA LED ATEX 1W OSRAM IP67

Caratteristiche principali

Alimentazione: batterie 4 x AA non fornite.  
 Autonomia: la torcia LED ha una durata di 14 ore.  
 Lumen: 1W x 60 lumen.  
 Portata: la torcia led ha una portata di 130 metri.  
 Impermeabilità: Ip67.

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1502	130 m	60	175x45x45 mm

FARI ANTI BLACKOUT - TORCE ANTIDEFLAGRANTI ATEX



TORCIA LED ATEX 1W OSRAM Ip67

Caratteristiche principali

Alimentazione: batterie 4 x AA non fornite.  
 Autonomia: la torcia LED ha una durata di 14 ore.  
 Lumen: 1W x 60 lumen.  
 Portata: la torcia led ha una portata di 130 metri.  
 Impermeabilità: Ip67.

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1503	130 m	60	175x45x45 mm

ATEX LAMPADA DA TESTA



LUCE FRONTALE TORCIA LED ATEX IP67

Caratteristiche principali

- Alimentazione: 3 batterie AAA non incluse.
- Tecnologia della luce e Lumen: 3W x 200 lumen.
- Impermeabilità: Ip67
- Dimensioni: 80 x 45 x 50 mm
- Peso: 140 g

CODICE	PORTATA	LM	DIMENSIONI
IB1504	130 m	60	175x45x45 mm

PROTEZIONE INDIVIDUALE - SALVAGUARDIA DELLE VIE RESPIRATORIE



CE

**AUTORESPIRATORE MEA**

Autorespiratore a ciclo aperto tipo sovrappressione, completo di: bombola da litri 6 a 300 bar, valvola a domanda a sovrappressione in maschera a pieno facciale. Sovrappressione in maschera 4,2 millibar rispetto a quella esterna.

CODICE	TIPO
IB1601	AUTORESPIRATORE DA LITRI 6 COMPLETO DI BOMBOLA
IB1651	BOMBOLA DI RICAMBIO DA LITRI 6



CE

**AUTORESPIRATORE SEKUR**

Autorespiratore a ciclo aperto tipo sovrappressione, completo di: bombola da litri 6 a 300 bar, valvola a domanda a sovrappressione in maschera a pieno facciale. Sovrappressione in maschera 4,2 millibar rispetto a quella esterna.

CODICE	TIPO
IB1602	AUTORESPIRATORE DA LITRI 6 COMPLETO DI BOMBOLA
IB1652	BOMBOLA DI RICAMBIO DA LITRI 6



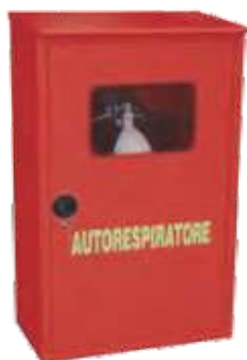
CE

**AUTORESPIRATORE DRÄGER**

Autorespiratore a ciclo aperto tipo sovrappressione, completo di: bombola da litri 6 a 300 bar, valvola a domanda a sovrappressione in maschera a pieno facciale. Sovrappressione in maschera 4,2 millibar rispetto a quella esterna.

CODICE	TIPO
IB1603	AUTORESPIRATORE DA LITRI 6 COMPLETO DI BOMBOLA
IB1653	BOMBOLA DI RICAMBIO DA LITRI 6

ARMADIO PER AUTORESPIRATORE



**CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE**

Materiale: Acciaio zincato spessore mm 10/10  
 Verniciatura: con polvere epossidica colore rosso RAL 3000.  
 Configurazione antinfortunistica, dotato di 1 serratura con 2 chiavi e 1 adesivo di identificazione.

CODICE

IB1654

MASCHERA PIENO FACCIALE



CE

EN 136 classe 3

CODICE	TIPO
IB1701	35

Idonea per usi antincendio EN 136 classe 3.

La normativa contempla solo questa tipologia di maschera per uso antincendio. In unione con appropriati filtri offre protezione da una gran varietà di contaminanti gassosi e particolati.

È costruita con una speciale miscela di gomma dermocompatibile, ad elevata resistenza agli agenti chimici. Si adatta perfettamente a qualsiasi conformazione del viso.

Ampio schermo panoramico e diaframma fonico.

FILTRI PER MASCHERA PIENO FACCIALE



Filtri certificati in conformità alla Direttiva CE 0158. L'impiego dei filtri presuppone la perfetta conoscenza e l'osservanza delle norme d'uso e destinati solo all'impiego specifico descritto sulla confezione. Per l'impiego di apparecchi filtranti sono determinanti le " istruzioni per la scelta e l'impiego di apparecchi di protezione delle vie respiratorie " del rapporto CEN 529 oppure le rispettive regolamentazioni nazionali.

CE

CODICE	TIPO
IB1801	UNIVERSALE + CO
IB1802	UNIVERSALE GAS - POLVERE

RESPIRATORE DI EMERGENZA



CE

CODICE	TIPO
IB1901	FILTRO ABEK 15

Il respiratore di emergenza è un dispositivo filtrante destinato esclusivamente alla fuga con durata massima di 15 minuti. Questi dispositivi non proteggono da monossido di carbonio e da carenze di ossigeno.

DECRETO MINISTERIALE 10 MARZO 1998

Criteria generali di sicurezza antincendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro Allegato IV

MISURE PER LA RIVELAZIONE E L'ALLARME IN CASO DI INCENDIO

- Obiettivo

L'obiettivo delle misure per la rilevazione degli incendi e l'allarme è di assicurare che le persone presenti nel luogo di lavoro siano avvisate di un principio di incendio prima che esso minacci la loro incolumità. L'allarme deve dare avvio alla procedura per l'evacuazione del luogo di lavoro nonché l'attivazione delle procedure d'intervento.

- Misure per i piccoli luoghi di lavoro

Nei piccoli luoghi di lavoro a rischio di incendio basso o medio, il sistema per dare l'allarme può essere semplice.

Per esempio, qualora tutto il personale lavori nello stesso ambiente, un allarme dato a voce può essere adeguato. In altre circostanze possono essere impiegati strumenti sonori ad azionamento manuale, udibili in tutto il luogo di lavoro. Il percorso per poter raggiungere una di tali attrezzature non deve essere superiore a 30m. Qualora tale sistema non sia adeguato per il luogo di lavoro, occorre installare un sistema di allarme elettrico a comando manuale, realizzato secondo la normativa tecnica vigente. I pulsanti per attivare gli allarmi elettrici o altri strumenti di allarme devono essere chiaramente indicati affinché lavoratori ed altre persone presenti possano rapidamente individuarli. Il percorso massimo per attivare un dispositivo di allarme manuale non deve superare i 30 m. Normalmente i pulsanti di allarme devono essere posizionati negli stessi punti su tutti i piani e vicini alle uscite di piano, così che possano essere utilizzati dalle persone durante l'esodo.

ALLARME A RIARMO ACUSTICO



Realizzato in ABS di colore rosso con serigrafia completo di:

- Sirena elettronica a 4 vie
- 5 - 12 V, 108 dB, Batteria 9 V.

Comprensivo di cartello indicatore monofacciale.

CODICE	DESCRIZIONE
IB2003	ALLARME A RIARMO ACUSTICO CON PULSANTE

ALLARME A RIARMO ACUSTICO E LUMINOSO



Realizzato in ABS di colore rosso con serigrafia completo di:

- Sirena elettronica a 4 vie
- 5 - 12 V, 108 dB, Batteria 9 V.

Comprensivo di cartello indicatore monofacciale.

CODICE	DESCRIZIONE
IB2004	ALLARME A RIARMO ACUSTICO E LUMINOSO CON PULSANTE A RIARMO PROTETTO DA LASTRA SAFE CRASH

PROTEZIONE INDIVIDUALE - COPERTE ANTIUSTIONE E FIAMMA

COPERTE ANTIUSTIONE - ANTIFIAMMA



Coperte antiustioni-antifiamma in tessuto di cotone conformi alla direttiva europea 2003/32/EC, impregnate in soluzione gelatinosa a base vegetale, biodegradabile non tossica. Le coperte sono inserite in un comodo contenitore a chiusura ermetica che permette la conservazione del prodotto (se sigillato) per cinque anni e rende comodo il loro trasporto sul luogo dell'emergenza. In ogni confezione sono contenute anche due coperte isotermitiche argento/oro dimensioni: 2200x1600 mm.



CODICE	DESCRIZIONE mm
IB2101	1200x1600
IB2102	2450x1600

COPERTE ANTIFIAMMA PER CUCINE



Coperte antifiamma conformi allo standard europeo EN 1869. Custodia in tubolare rigido di facile e rapida apertura.

CODICE	DESCRIZIONE mm
IB2201	900x900
IB2202	1200x1800
IB2203	1800x1800

COPERTE ANTIFIAMMA



Coperte in tessuto di fibra di vetro incombustibile. Fornite in robusta custodia di tessuto, dotata di anello per attacco a parete ed apertura rapida con velcro.

CODICE	DESCRIZIONE mm
IB2301	1000x1000
IB2302	1200x1800
IB2303	1800x1800

COPERTA ISOTERMICA



Le proprietà di riflessione del materiale permettono di proteggere il corpo dai raggi calorici o di evitare la dispersione del calore dal corpo. E' indicato l'uso in caso di incidenti, vento, pioggia, luoghi soleggiati. Il lato ORO rivolto all'esterno serve per trattenere il calore, mentre il lato ARGENTO riflette i raggi solari.



CODICE  
IB2401

COPERTE PER SALDATORI



Realizzate in tessuto di fibra di vetro auto estinguente trattate con un impregnante. Sono custodite in appositi contenitori in busta morbida dotati di occhio per il fissaggio a parete.

CODICE	DESCRIZIONE mm
IB2501	1200x1800
IB2502	1800x1800

CASSETTA PRONTO SOCCORSO MED 1



Valigetta realizzata in plastica, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clips rotanti.

CONTENUTO  
ALLEGATO 2



MED 1

CONTENUTO:

1 copia Dlgs. N° 81/2008, 2 paia di guanti sterili monouso, 1 soluzione cutanea iodopovidone al 10% di iodio PMC ml 125, 1 soluzione fisiologica (sodio cloruro -0,9%. ml 250, 3 garze sterili cm. 10x10 singole, 1 garza sterile cm. 18x40 singola, 1 pinzetta sterile monouso, 1 cotone idrofilo, 1 conf. cerotti assortiti, 1 rotolo di benda orlata cm 10 h, 1 paio di forbici, 1 laccio emostatico, 1 confezione ghiaccio pronto uso, 1 sacchetto monouso per rifiuti sanitari, 1 istruzione d'uso e di primo soccorso.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA0101	320x240x83

CASSETTA PRONTO SOCCORSO MED 2



Valigetta realizzata in plastica, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clips rotanti.

CONTENUTO  
ALLEGATO 1



MED 2

CONTENUTO:

1 copia Dlgs. N° 81/2008, 5 paia di guanti sterili monouso, 1 visiera paraschizzi, 1 soluzione cutanea iodopovidone al 10% di iodio PMC ml 1000, 1 soluzione fisiologica (sodio cloruro -0,9%. ml 1500, 10 garze sterili cm. 10x10 singole, 2 garza sterile cm. 18x40 singole, 2 teli monouso cm 40x60, 2 pinzette sterili monouso, 1 cotone idrofilo, 1 rete elastica, 2 conf. cerotti assortiti, 2 rotoli cerotto cm 2,5x5 m, 1 paio di forbici, 3 lacci emostatico, 2 confezione ghiaccio pronto uso, 2 sacchetti monouso per rifiuti sanitari, 1 termometro digitale, 1 apparecchio misurazione pressione, 1 istruzione d'uso e di primo soccorso.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA0102	420x310x110

CASSETTA PRONTO SOCCORSO IN PLASTICA 1



Armadietto in plastica colore bianco, con 3 vani, 2 ripiani interni e chiusura a scatto.

CONTENUTO  
ALLEGATO 2



PLASTI 1

CONTENUTO:

1 copia Dlgs. N° 81/2008, 2 paia di guanti sterili monouso, 1 soluzione cutanea iodopovidone al 10% di iodio PMC ml 125, 1 soluzione fisiologica (sodio cloruro -0,9%. ml 250, 3 garze sterili cm. 10x10 singole, 1 garza sterile cm. 18x40 singola, 1 pinzetta sterile monouso, 1 cotone idrofilo, 1 conf. cerotti assortiti, 1 rotolo di benda orlata cm 10 h, 1 paio di forbici, 1 laccio emostatico, 1 confezione ghiaccio pronto uso, 1 sacchetto monouso per rifiuti sanitari, 1 istruzione d'uso e di primo soccorso.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA0103	340x225x120

CASSETTA PRONTO SOCCORSO IN METALLO 103



CONTENUTO  
ALLEGATO 2



**METAL 103**

CONTENUTO:

1 copia Dlgs. N° 81/2008, 3 paia di guanti sterili monouso, 1 soluzione cutanea iodopovidone al 10% di iodio PMC ml 125, 1 soluzione fisiologica (sodio cloruro -0,9%. ml 250, 3 garze sterili cm. 10x10 singole, 1 garza sterile cm. 18x40 singola, 1 pinzetta sterile monouso, 1 cotone idrofilo, 1 conf. cerotti assortiti, 1 rotolo di benda orlata cm 10 h, 1 paio di forbici tagliabendaggi, 1 laccio emostatico, 2 confezione ghiaccio pronto uso, 2 sacchetto monouso per rifiuti sanitari, 1 coperta isotermica, 1 respiratore bocca a bocca, 1 istruzione d'uso e di primo soccorso.

Armadietto in metallo colore bianco verniciato con polvere epossidica. Con 3 vani, 2 ripiani interni e serratura con chiave.

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LA0201	400x300x120

CASSETTA PRONTO SOCCORSO IN METALLO 102



CONTENUTO  
ALLEGATO 1



**METAL 102**

CONTENUTO:

1 copia Dlgs. N° 81/2008, 5 paia di guanti sterili monouso, 1 visiera paraschizzi, 1 soluzione cutanea iodopovidone al 10% di iodio PMC ml 1000, 1 soluzione fisiologica (sodio cloruro -0,9%. ml 1500, 10 garze sterili cm. 10x10 singole, 2 garza sterile cm. 18x40 singole, 2 teli monouso cm 40x60, 2 pinzette sterili monouso, 1 cotone idrofilo, 1 rete elastica, 2 conf. cerotti assortiti, 2 rotoli cerotto cm 2,5x5 m, 1 paio di forbici, 3 lacci emostatico, 2 confezione ghiaccio pronto uso, 2 sacchetti monouso per rifiuti sanitari, 1 termometro digitale, 1 apparecchio misurazione pressione, 1 istruzione d'uso e di primo soccorso.

Armadietto in metallo colore bianco verniciato con polvere epossidica. Con 3 vani, 2 ripiani interni e serratura con chiave.

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LA0202	300x400x120

KIT DI RICAMBIO PER CASSETTE PRONTO SOCCORSO



CODICE	DESCRIZIONE
LA0301	PACCO REINTEGRO ALLEGATO 2

CODICE	DESCRIZIONE
LA0401	PACCO REINTEGRO ALLEGATO 1
LA0402	ALLEGATO 1 CON SFIGMANOMETRO

VALIGETTA NAUTIMED TABELLA A



Conforme al Nuovo D.M. del 10/03/2022

Valigetta completa in PPL resistente all'acqua e alle polveri, agli urti e agli agenti atmosferici. Il contenuto della cassetta deve essere integrato a cura dell'utilizzatore con i medicinali previsti da decreto acquistabili esclusivamente in farmacia e con un saturimetro solo per navi con passeggeri imbarcati.

Con sfigmomanometro e pulsiossimetro

CONTENUTO:

1 flacone acqua ossigenata ml 250, 10 siringhe da 10cc, 1 laccio piatto emostatico in nitrile,1 cinghia emostatica,10 bende garza orlata alta 10cm,10 garze idrofile sterili cm18x40,10 garze idrofile sterili cm20x20,2 buste ghiaccio istantaneo,1 busta caldo istantaneo,5 cerotti adesivi cm10x6,1 pallone di rianimazione,1 maschera oronasale adulti,1 maschera oronasale bambino,1 cannula Guedel mis.4,1 cannula Guedel mis.3,1 cannula Guedel mis.2,1 cannula Guedel mis.0, 1 coperta isotermica,1cotone idrofilo kg1,1 forbici Lister cm14,5,1 pulsiossimetro,1 clorexidina sol.al 0,5%flacone, 5 suture Steri Strips mm6x38,5 cerotti termici,5 paia di guanti sterili latex free mis.L,10 paia di guanti sterili latex free mis.M,1 conf. da 10 mascherine chirurgiche,1 contenitore porta rifiuti taglienti,1 sfigmomanometro con fonendo,2 stecca per frattura,1 termometro digitale,1 manuale multilingua,1 copia Decreto Ministeriale

CODICE	DIMENSIONI LXHPX mm
LA1001	550x430x210

VALIGETTA NAUTIMED TABELLA D



Conforme al Nuovo D.M. del 10/03/2022

Valigetta completa in PPL resistente all'acqua e alle polveri,agli urti e agli agenti atmosferici. Il contenuto della cassetta deve essere integrato a cura dell'utilizzatore con i medicinali previsti da decreto acquistabili esclusivamente in farmacia.

Con sfigmomanometro e pulsiossimetro

CONTENUTO:

1 flacone acqua ossigenata ml 250,1 laccio piatto emostatico in nitrile,1 cinghia emostatica,10 bende garza orlata alta 10cm,5 garze idrofile sterili 18x40cm,5 garze idrofile sterili 20x20cm,1 busta ghiaccio istantaneo,2 cerotto medicato cm10x6,1 pallone di rianimazione,1 maschera oronasale adulti,1 maschera oronasale bambino,1 cotone idrofilo kg1,1 forbici Lister cm14,5,1 Clorexidina sol. al 0,5% flacone,1 pulsiossimetro,5 suture Steri Strips mm6x38,1 paio di guanti sterili latex free mis.L,5 paia di guanti sterili latex free mis.M,1 contenitore porta rifiuti taglienti,1 sfigmomanometro con fonendo, 1 stecca per frattura,1 coperta isotermica,1 termometro digitale,1 manuale multilingua,1 copia Decreto Ministeriale

CODICE	DIMENSIONI LXHPX mm
LA1002	460x370x180

PACCO REINTEGRO TABELLA A



Conforme al Nuovo D.M. del 10/03/2022

Pacco reintegro per valigia pronto soccorso nautica normativa D.L. art 1 10/03/2022 tabella A. Il contenuto deve essere integrato a cura dell'utilizzatore con i medicinali previsti da decreto acquistabili esclusivamente in farmacia e con saturimetro solo per navi con passeggeri imbarcati.

CONTENUTO:

1 flacone acqua ossigenata ml 250, 10 siringhe da 10cc, 1 laccio piatto emostatico in nitrile,1 cinghia emostatica,10 bende garza orlata alta 10cm,10 garze idrofile sterili cm18x40,10 garze idrofile sterili cm20x20,2 buste ghiaccio istantaneo,1 busta caldo istantaneo,5 cerotti adesivi cm10x6,1 pallone di rianimazione,1 maschera oronasale adulti,1 maschera oronasale bambino,1 cannula Guedel mis.4,1 cannula Guedel mis.3,1 cannula Guedel mis.2,1 cannula Guedel mis.0, 1 coperta isotermica,1cotone idrofilo kg1,1 forbici Lister cm14,5,1 pulsiossimetro,1 clorexidina sol.al 0,5%flacone, 5 suture Steri Strips mm 6x38,5 cerotti termici,5 paia di guanti sterili latex free mis.L,10 paia di guanti sterili latex free mis.M,1 conf. da 10 mascherine chirurgiche,1 contenitore porta rifiuti taglienti,1 sfigmomanometro con fonendo,2 stecca per frattura,1 termometro digitale,1 manuale multilingua,1 copia Decreto Ministeriale

CODICE
LA1101

PACCO REINTEGRO TABELLA D



Conforme al Nuovo D.M. del 10/03/2022

Pacco reintegro per valigia pronto soccorso nautica normativa D.L. art 1 10/03/2022 tabella D. Il contenuto deve essere integrato a cura dell'utilizzatore con i medicinali previsti da decreto acquistabili esclusivamente in farmacia.

CONTENUTO:

1 flacone acqua ossigenata ml 250, 1 laccio piatto emostatico in nitrile, 1 cinghia emostatica, 10 bende garza orlata alta 10cm,, 5 garze idrofile sterili 18x40cm, 5 garze idrofile sterili 20x20cm, 1 busta ghiaccio istantaneo, 2 cerotto medicato cm10x6, 1 pallone di rianimazione, 1 maschera oronasale adulti, 1 maschera oronasale bambino, 1 cotone idrofilo kg1, 1 forbici Lister cm14,5, 1 Clorexidina sol. al 0,5% flacone, 1 pulsossimetro, 5 suture Steri Strips mm6x38, 1 paio di guanti sterili latex free mis.L, 5 paia di guanti sterili latex free mis.M, 1 contenitore porta rifiuti taglienti, 1 sfigmomanometro con fonendo, 1 stecca per frattura, 1 coperta isotermica, 1 termometro digitale, 1 manuale multilingua, 1 copia Decreto Ministeriale

CODICE

LA1102

PRONTO SOCCORSO - KIT EMERGENZA USTIONI



KIT USTIONI

Valigetta realizzata in polipropilene, dotata di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto incorporata, chiusura con 2 clips rotanti. L'ideale per il trattamento di ustioni di piccola entità.

Colori disponibili: Arancio

CONTENUTO:

3 bustine gel antiustioni 3,5ml, 1 forbici tagliabende, 1 garza antiustione 10x10cm, 2 garze oculari sterili, 2 conf. da 25 garze sterili 10x10cm, 2 guanti monouso sterili, 2 pinzette sterili polipropilene, 1 rocchetto cerotto 2,5x5cm, 1 soluzione lavaggio oculare 250ml, 2 tampobende 10x12cm, 1 telo tnt sterile medicato 40x60cm, 1 telo triangolare, 1 garza antiaderente 10x8cm, 1 manuale pronto soccorso.

CODICE

DIMENSIONI LXHXXP mm

LA1201

320x230x90

MINIFIRE KIT



MINIFIRE KIT

Valigetta realizzata in ABS, completa di vetrine che separano i due fondi. Dotata di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto incorporata, chiusura con due clips a scatto. Ideale per un primo intervento in caso di ustioni di piccola entità.

Colori disponibili: Arancio

CONTENUTO:

3 bustine gel antiustioni 3,5ml, 3 fazzolettino ammoniaca, 2 bende di garza orlata cm5x5 m, 2 bende di garza orlata cm 7x5 m, 2 bende di garza orlata cm 10x5 m, 10 cerotti medicato 10x6 cm, 1 cotone idrofilo, 1 forbici tagliabendaggi, 1 garza antiustione 10x10cm, 12 garze sterili 18x40cm, 1 ghiaccio istantaneo, 1 confezione di cerotti assortiti, 1 bisturi sterile monouso, 2 guanti monouso sterili, 2 pinzette sterili polipropilene, 1 coperta isotermica, 1 disinfettante 280ml, 1 tampobenda 10x12cm, 1 tampobenda 8x10cm, 12 spille di sicurezza, 1 telo tnt sterile medicato 40x60cm, 2 telo triangolare, 1 manuale pronto soccorso

CODICE

DIMENSIONI LXHXXP mm

LA1202

320x210,3x120,5

ARMADIO PLASTIMED HACCP



Armadio realizzato in polipropilene, chiusura a scatto, 1 ripiano, 2 vani. Kit di pronto soccorso studiato per l'industria alimentare, in linea con il metodo HACCP e con i più elevati standard di qualità (IFS e BRC). La medicazione contenuta è realizzata nel colore blu affinché sia facilmente identificabile in caso di caduta accidentale negli alimenti. I cerotti sono rilevati al metal detector, idonei al contatto con gli alimenti e resistenti all'acqua.

Colori disponibili: Bianco

CONTENUTO:

1 conf. 100 cerotti blu detectable, 10 cerotti blu detectable impregnati di gel antiustioni, 6 garze sterili, 3 bende elastiche cm8x4 m col. blu, 3 bende elastiche cm6x4m col. blu, 2 bende sterili di col. blu con tampone, 1 cerotto blu detectable cm6x1 m, 1 cerotto rochetto blu detectable cm2,5 m, 1 forbici, 1 paio di guanti monouso in nitrile colore blu, 1 coperta isotermica oro-argento, 1 flacone di gel per ustioni 118ml, 1 gel igienizzante per le mani 100ml, 1 telo triangolare, 1 laccio emostatico colore blu, 1 maschera per respirazione bocca a bocca, 25 cappucci elastici proteggi dita rilevabili ai raggi X col. blu

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA1301	220,5X340X120

PRONTO SOCCORSO - TROUSSE E MATITA LEVASCHEGGE



VALIGETTA LEVASCHEGGE

Valigetta in plastica, chiusura a scatto. Ideale per i lavoratori con rischio di essere colpiti agli occhi da schegge di legno e di metallo. Il kit contiene l'attrezzatura per l'estrazione delle schegge e per una prima medicazione della parte lesa.

Colori disponibili: Blu

CONTENUTO:

1 specchietto, 1 soluzione lavaggio oculare 100ml, 2 garze sterili 10x40cm, 1 lente ingrandimento, 1 matita magnetica, 1 pinzetta inox per schegge, 1 foglietto illustrativo

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA1401	230x170x40,3



MATITA LEVASCHEGGE

Strumento per la rimozione di schegge di metallo negli occhi. Dotato di una punta magnetica di eccezionale forza di attrazione, che permette la rimozione di schegge ferrose evitando di avvicinare pericolosamente la punta al bulbo oculare.

CODICE
LA1402

PRONTO SOCCORSO - SOCCORSO OCULARE



SOLUZIONE LAVAGGIO OCULARE

Flacone contenente soluzione sterile di cloruro di sodio (0,9%). Provvisto di mascherina ergonomica per occhi e coperchio parapolvere. Il flacone è adatto ad essere utilizzato come ricarica delle postazioni di lavaggio oculare e per l'impiego singolo. Tempo di lavaggio: ca. 5 min.

CODICE	TIPO
LA1501	500 ml
LA1502	200 ml



SOLUZIONE PH NEUTRO

Pratico flacone contenente una soluzione di fosfato sterile (4,9%), indicato per la rapida neutralizzazione di sostanze chimiche come ad esempio acidi e alcali. Raccomandato per l'utilizzo personale, inserito nella cassetta degli attrezzi, nella valigetta di pronto soccorso o in un marsupio da appendere alla cintura. E' dotato di mascherina ergonomica per occhi, coperchio parapolvere e di etichetta illustrativa con le istruzioni per l'uso. Tempo di lavaggio: ca. 2 min.

CODICE	TIPO
LA1503	200 ml
LA1504	1000 ml

BORSETTA AMBUBAG



Borsetta in nylon con tracolla.  
Ideale come kit di primo soccorso per la rianimazione.

Colori disponibili: Rosso

CONTENUTO:

1 apribocca elicoidale, 3 cannule di Guedel, 1 mascherina oronasale con custodia, 1 pallone Ambu completo di accessori, 1 pinza tiralingua, 1 manuale di pronto soccorso.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA1701	400x240x170

VALIGETTA AMBUMED



Valigetta realizzata in ABS, completa di vetrine che separano i due fondi. Dotata di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto incorporata, chiusura con due clips a scatto. Ideale come kit di primo soccorso per la rianimazione.

Colori disponibili: Bianco

CONTENUTO:

1 apribocca elicoidale, 3 cannule di Guedel, 1 mascherina oronasale con custodia, 1 pallone Ambu completo di accessori, 1 pinza tiralingua, 1 manuale di pronto soccorso.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA1702	320x230x120

DEFIBRILLATORE (DAE) SEMIAUTOMATICO SAVER ONE E ACCESSORI

ACCESSORI



Defibrillatore semiautomatico di facile utilizzo, progettato per somministrare un trattamento veloce e sicuro. Pratico ed intuitivo, dotato di una guida per l'RCP e di chiare istruzioni che supportano il soccorritore attraverso tutto l'iter di rianimazione. Piccolo e leggero, funziona con batterie a lunga durata per una massima portabilità. La giusta soluzione per salvare la vita in ogni luogo: casa, ufficio, scuola, hotel, aeroporto, treno, spiaggia, palestra etc... Garanzia del DAE: 5 anni.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LA1703	210,5x260,5x70,5

Batteria al Litio	Borsa tracolla
<b>CODICE</b>	<b>CODICE</b>
LA1751	LA1752
Piastre adulto	Piastre pediatriche
<b>CODICE</b>	<b>CODICE</b>
LA1753	LA1754

ARMADIO IN METALLO PORTA DEFIBRILLATORE



Armadio in metallo ad un'anta per defibrillatore, verniciato con polvere epossidica e munito di serratura. La parte anteriore presenta una finestra in Plexiglass che permette di visualizzare sempre lo stato dell'apparecchio. Adatto ad ogni modello di defibrillatore.

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LA1704	300x400x120

PRONTO SOCCORSO BORSE

BORSA SOCCORSO PISCINE ALL. 1



Borsa di pronto soccorso in nylon con tracolla, con contenuto conforme all'All.1 del D.lgs 81/2008 con integrazione di dispositivi utili per la rianimazione idonea ad ambienti con piscina e conforme alle disposizioni della Regione Toscana.

CONTENUTO:

1 copia Decreto Min.388 del 15/07/2003, 5 paia di guanti sterili monouso, 1 visiera paraschizzi, 1 sol. cutanea di iodopovidone al 10% di iodio PMC 1000ml, sol. fisiologica (sodio cloruro - 0,9%) CE 1500 ml, 10 compresse di garza sterile cm 10x20 in buste singole, 2 compresse di garza sterile cm 18x40 in buste singole, 2 teli monouso 40x60cm, 2 pinzette da medicazione sterili monouso, 1 conf. di rete elastica mis. media, 1 cotone idrofilo, 2 conf. di cerotti di varie misure pronti all'uso, 2 rotoli di cerotti alto 2,5cm, 1 paio di forbici, 3 lacci emostatici, 2 confezioni di ghiaccio pronto uso, 2 sacchetti monouso per raccolta rifiuti sanitari, 1 termometro clinico digitale, 1 apparecchio per la misurazione della pressione arteriosa manuale, 1 istruzioni sul modo di usare i presidi suddetti e di prestare i primi soccorsi in attesa del servizio di emergenza.

INTEGRAZIONE : 5 sapone liquido bustina 3,5ml, 4 guanti lattice non sterile monouso, 1 acqua ossigenata 250ml, 1 amuchina spray 10%, 1 benda orlata - cm10h, 1 coperta isoterma, 1 maschera flessibile oronasale, 1 pallone ambu con accessori, 1 maschera oronasale mis.1, 1 maschera oronasale mis.3

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LA1705	580x280x270

KIT EMERGENZA BALNEARE



Kit emergenza balneare in osservanza alle disposizioni delle Capitanerie di Porto. Borsa in nylon ad alta resistenza, impermeabile, chiusura zip, cintura regolabile, tascone centrale più tasche laterali.

CONTENUTO:

1 disinfettante 280ml, 2 benda di garza orlata 5x5cm, 2 benda di garza orlata 5x10cm, 1 cer. Rocchetto tela m5c2,5cm, 5 garza compressa sterile 10x10x25, 2 ghiaccio istantaneo busta, 1 cer. Assortito 50 pz, 1 coperta isoterma, 1 maschera flessibile oronasale, 1 laccio emostatico tela con cinghia, 1 maschera oronasale silicone mis.1, 1 maschera oronasale silicone mis.2, 1 maschera oronasale mis.3, 1 maschera oronasale silicone mis.4, 1 maschera oronasale silicone mis.5, 5 paia guanti sterili, 1 forbici taglia bendaggi 14cm, 3 cannule di Guedel mis. 1-3-5, 1 pallone ambu completo, 1 maschera adulto per bombola d'ossigeno, 1 manuale pronto soccorso

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LA1706	500x230x230

LAVACCHI E DOCCE



LAVACCHI A PARETE  
con vaschetta

Installazione a parete,robusta struttura ottenuta dalla combinazione del supporto e kit doppio lavaocchi in ottone,verniciatura epossidica anticorrosiva,vaschetta in ABS. Comando manuale con valvola a sfera ispezionabile ed estraibile,azionabile da leva quadra completa di insegna conforme alla norma.Coppa paraocchi in morbida gomma con tappo antipolvere.Spruzzo aerato e regolato tramite dispositivo integrato (secondo norma DIN EN 246).Indicato per il soccorso di emergenza nei settori chimici e nei laboratori.

Alimentazione: G 1/2 da collegare alla rete idrica.

Scarico: G1

Pressione acqua minima richiesta: 2 bar

Portata d'acqua: 12 lt/min per lavaocchi

CODICE

LA1601



LAVACCHI A PAVIMENTO  
con vaschetta doppio comando

Installazione a pavimento,caratterizzata da un elevata portata d'acqua unita ad un getto morbido che consente un immediato lavaggio delle parti del corpo colpite accidentalmente da prodotti chimici acidi e corrosivi.L'apertura avviene tramite comando manuale o a pedale e rimangono aperti in fase di utilizzo durante le operazioni di emergenza.Indicato per il soccorso di emergenza nei settori chimici e nei laboratori.

Alimentazione: G 1/2 da collegare alla rete idrica.

Scarico: G1

Pressione acqua minima richiesta: 2 bar

Portata d'acqua: 12 lt/min per lavaocchi

CODICE

LA1602

LAVACCHI E DOCCE



**DOCCIA EMERGENZA A PAVIMENTO**  
con lavaocchi a doppio comando

Installazione a pavimento dotata di robusta struttura in acciaio zincato, raccordi in ottone, basamento a pedale in alluminio, verniciatura epossidica anticorrosiva, vaschetta in ABS. Speciale testata in ottone verniciato epossidico, getto triangolare elicoidale ottenuto tramite speciale dispositivo interno. Lavaocchi con coppa paraocchi in morbida gomma con tappo antipolvere, spruzzo aerato e regolato da dispositivo integrato (secondo norma DIN EN 246). Comando manuale e/o pedale azionanti il lavaocchi, il primo dotato di leva quadrata con insegna conforme alla norma. Asta comando manuale azionante la testata. Tutti i comandi sono collegati a valvole a sfera ispezionabili ed estraibili per una perfetta manutenzione, che rimangono aperte in fase di utilizzo.

Alimentazione: G 1/2 - G314-G1/2 da collegare alla rete idrica.

Scarico: G1

Pressione acqua minima richiesta: 2 bar

Portata d'acqua: 30 lt/min per testata singola 12 lt/min per lavaocchi

CODICE

LA1603

DOCCIA CON PEDANA E LAVACCHI



Stazione di decontaminazione con doccia e lavaocchi. Installazione a pavimento. Tubi in acciaio zincato, raccordi in ottone, base e pedali in alluminio, verniciatura epossidica anticorrosiva. Lavaocchi con vaschette in ABS, spruzzo aerato e regolato.

Alimentazione: G 1/2 - G314-G1/2 da collegare alla rete idrica.

Scarico: G1

Pressione acqua minima richiesta:

2 bar

Portata d'acqua:

30 lt/min per testate singole

12 lt/min per lavaocchi

CODICE

LA1604

## LA CLASSIFICAZIONE ADR

Le 13 Classi ADR in cui le merci pericolose sono distribuite variano da 1 a 9 (le classi 4, 5 e 6 sono articolate in più Classi)

### CLASSIFICAZIONE TRASPORTO MERCI PERICOLOSE (2.1.1.1. ADR)

Classe 1	Materie ed oggetti esplosivi
Classe 2	Gas
Classe 3	Liquidi infiammabili
Classe 4.1	Solidi infiammabili, materie autoreattive e solidi esplosivi
Classe 4.2	Materie soggette ad accensione spontanea
Classe 4.3	Materie che a contatto con l'acqua sviluppano gas infiammabili
Classe 5.1	Materie comburenti
Classe 5.2	Perossidi organici
Classe 6.1	Materie tossiche
Classe 6.2	Materie infettanti
Classe 7	Materie radioattive
Classe 8	Materie corrosive
Classe 9	Materie e articoli pericolosi diversi

### EQUIPAGGIAMENTO OBBLIGATORIO A BORDO DEI VEICOLI

1. Per ogni veicolo, almeno un ceppo, di dimensioni adeguate al peso del veicolo ed al diametro delle ruote;
2. Due segnali d'avvertimento autoportanti;
3. Liquido per il lavaggio oculare<sup>1</sup>;

#### PER OGNI MEMBRO DELL'EQUIPAGGIO DEL VEICOLO

1. Un corpetto di segnalazione fluorescente (ad es. Norma EN 471:2003 + A1:2007);
2. Un dispositivo portatile di illuminazione;
3. Un paio di guanti protettivi;
4. Protezione oculare (ad es. Occhiali di protezione)

#### EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI RICHIESTI PER CERTE CLASSI:

1. Una maschera di fuga di emergenza<sup>2</sup> per ogni membro dell'equipaggio del veicolo (quando a bordo sono presenti con numeri di etichetta di pericolo 2.3 o 6.1);
2. Una Pala<sup>3</sup>;
3. Una copritombino<sup>3</sup>;
4. Una Contenitore per la raccolta<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Non richiesto per numeri di etichetta di pericolo 1, 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.2 e 2.3.

<sup>2</sup> Ad esempio, una maschera di fuga d'emergenza con un filtro combinato gas/polvere del tipo A1B1E1K1-P1 o A2B2E2K2-P2, che è simile a quello descritto nella norma EN 141.

<sup>3</sup> Richiesto unicamente per solidi e liquidi con etichetta di pericolo modello numero 3, 4.1, 4.3, 8 o 9.

### MEZZI ESTINZIONE INCENDIO ADR (8.1.4 ADR)

8.1.4.1 La tabella seguente indica le disposizioni minime per gli estintori portatili delle classi d'infiammabilità<sup>1</sup> A, B e C, che si applicano alle unità di trasporto contenenti merci pericolose tranne per quelle di cui al 8.1.4.2:

(1) Massa massima ammissibile per unità di trasporto	(2) Numero minimo di estintori	(3) Capacità minima totale per unità di trasporto	(4) Estintore idoneo per combattere un incendio del motore o della cabina. Almeno uno con capacità minima di:	(5) Altro/i estintore/i richiesto/i. Almeno un estintore deve avere una capacità minima di:
≤ 3,5 tonn.	2	4 Kg	2 Kg	2 Kg
> 3,5 tonn. ≤ 7,5 tonn.	2	8 Kg	2 Kg	6 Kg
> 7,5 tonn.	2	12 Kg	2 Kg	6 Kg

Le capacità si intendono per dispositivi a polvere (o una capacità equivalente per qualsiasi altro agente estinguente idoneo).

BORSA ADR VUOTA



La borsa ADR raccoglie tutti gli equipaggiamenti personali e del mezzo che devono essere presenti sul camion quando si effettua un trasporto di merce pericolosa.

Scegliere, in base ai pericoli primari e secondari delle merci che trasportano.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LB0001	510x530x330

BORSA ADR TIPO 1



CONTENUTO:

Nr. 2 segnali di avvertimento, liquido lava occhi, badile, copri tombino (sigilla tombini), recipiente per la raccolta, indumento fluorescente, lampada portatile ATEX, nr. 2 pile AA, guanti di protezione, dispositivo per la protezione degli occhi, maschera semi facciale di evacuazione con idoneo filtro

**Per chi trasporta merci pericolose di tutte le classi**

N.B. Ceppo venduto separatamente.

La borsa ADR raccoglie tutti gli equipaggiamenti personali e del mezzo che devono essere presenti sul camion quando si effettua un trasporto di merce pericolosa.

Scegliere, in base ai pericoli primari e secondari delle merci che si trasportano. Idonea per chi trasporta merci pericolose di tutte le classi.

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LB0101	520x470x320

BORSA ADR TIPO 2, CLASSI 1, 2.1 E 2.2



CONTENUTO:

Nr. 2 segnali di avvertimento, indumento fluorescente, lampada portatile ATEX, nr. 2 pile AA, guanti di protezione, dispositivo per la protezione degli occhi

**Per chi trasporta merci pericolose delle classi 1, 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.2**

N.B. Ceppo venduto separatamente.

La borsa ADR raccoglie tutti gli equipaggiamenti personali e del mezzo che devono essere presenti sul camion quando si effettua un trasporto di merce pericolosa.

Scegliere, in base ai pericoli primari e secondari delle merci che si trasportano. Idonea per chi trasporta merci pericolose delle classi 1, 1.4, 1.5, 1.6, 2.1, 2.2. Le borse ADR contengono l'equipaggiamento personale necessario per un solo operatore

CODICE	DIMENSIONI LXHX mm
LB0102	520x470x320

BORSA ADR TIPO 3, CLASSI 4.2,4.3,5.1,5.2,7,9A



La borsa ADR raccoglie tutti gli equipaggiamenti personali e del mezzo che devono essere presenti sul camion quando si effettua un trasporto di merce pericolosa.

Scegliere, in base ai pericoli primari e secondari delle merci che si trasportano. Idonea per chi trasporta merci pericolose delle classi 4.2, 5.1, 5.2, 6.2, 7A, 7B, 7C, 7E e 9A. Le borse ADR contengono l'equipaggiamento personale necessario per un solo operatore

CONTENUTO:

Nr. 2 segnali di avvertimento, liquido lavaocchi, indumento fluorescente, lampada portatile ATEX, nr. 2 pile AA, guanti di protezione, dispositivo per la protezione degli occhi.

**Per chi trasporta merci pericolose delle classi 4.2, 5.1, 5.2, 6.2, 7A, 7B, 7C, 7E e 9A**

N.B. Ceppo venduto separatamente.

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LB0103	520x470x320

BORSA ADR TIPO 4, CLASSI 2.3 E 6.1



La borsa ADR raccoglie tutti gli equipaggiamenti personali e del mezzo che devono essere presenti sul camion quando si effettua un trasporto di merce pericolosa.

Scegliere, in base ai pericoli primari e secondari delle merci che si trasportano. Idonea per chi trasporta merci pericolose delle classi 2.3, 6.1. Le borse ADR contengono l'equipaggiamento personale necessario per un solo operatore

CONTENUTO:

Nr. 2 segnali di avvertimento, liquido lavaocchi, indumento fluorescente, lampada portatile ATEX, nr. 2 pile AA, guanti di protezione, dispositivo per la protezione degli occhi, maschera di evacuazione semifacciale con idoneo filtro.

**Per chi trasporta merci pericolose delle classi 2.3, 6.1**

N.B. Ceppo venduto separatamente.

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LB0104	520x470x320

BORSA ADR TIPO 5, classi 3, 4.1, 4.3, 8 E 9



La borsa ADR raccoglie tutti gli equipaggiamenti personali e del mezzo che devono essere presenti sul camion quando si effettua un trasporto di merce pericolosa.

Scegliere, in base ai pericoli primari e secondari delle merci che si trasportano. Idonea per chi trasporta merci pericolose delle classi 3, 4.1, 4.3, 8, 9. Le borse ADR contengono l'equipaggiamento personale necessario per un solo operatore

CONTENUTO:

Nr. 2 segnali di avvertimento, liquido lavaocchi, badile, copri tombino (sigilla tombini), recipiente per la raccolta, indumento fluorescente, lampada portatile ATEX, nr. 2 pile AA, guanti di protezione, dispositivo per la protezione degli occhi

**Per chi trasporta merci pericolose delle classi 3, 4.1, 4.3, 8, 9**

N.B. Ceppo venduto separatamente.

CODICE	DIMENSIONI LXHP mm
LB0105	520x470x320

## SPECCHIO STRADALE CIRCOLARE



Gli specchi stradali sono utilizzati in condizioni di scarsa visibilità, per migliorare il campo visivo dell'utente della strada. Sono prodotti in materiale plastico resistente agli urti e agli agenti atmosferici. Il montaggio può essere su palo o mensola a muro. Realizzati in PPMA di colore arancio.

CODICE	DIAMETRO mm
LC0101	500
LC0102	600
LC0103	700
LC0104	800
LC0105	900

## STAFFA A MURO PER SPECCHI



Staffa a muro in acciaio per specchi completi di attacco Ø 60.

CODICE
LC0201

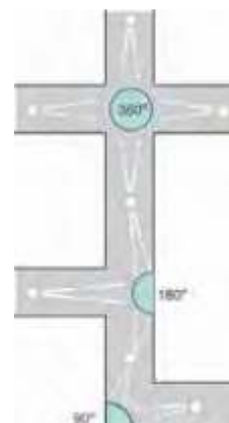
## CUPOLE SPECCHIANTI

Le cupole realizzate in metacrilato specchiato, una volta opportunamente installate in magazzini, permettono di prevenire incidenti durante la movimentazione dei carichi con carrelli elevatori.

Installati in aree espositive e/o punti vendita permettono di effettuare sorveglianza antitaccheggio. Disponibili con visibilità a 360° - 180° - 90°.



CODICE	TIPO	DIAMETRO mm
LC0301	360°	Ø 600
LC0302	360°	Ø 700
LC0303	360°	Ø 800
LC0304	180°	Ø 600
LC0305	180°	Ø 700
LC0306	180°	Ø 800
LC0307	90°	Ø 600
LC0308	90°	Ø 700
LC0309	90°	Ø 800



## RALLENTATORI DI VELOCITA'

Ideali per rallentare la velocità dei veicoli, anche pesanti, in aree private. In gomma riciclata. Elevata resistenza ai raggi UV, agli oli e agli acidi, alle temperature da -40°C a +80°C. A strisce nere e gialle, alta visibilità garantita dagli 8 occhi di gatto inclusi. Due scanalature assicurano il drenaggio di liquidi o il passaggio di cavi. A corredo fornibili elementi terminali e elementi aggiuntivi opzionali. Forniti con elementi di fissaggio.



①

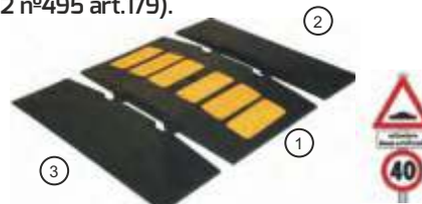


②

CODICE	TIPO	DIMENSIONI
LC0401	Per zona 30 Km/h	L1830xP300xA55
LC0402	Per zona 30 Km/h	L250xP300xA55
LC0403	Per zona 15 Km/h	L1830xP300xA75
LC0404	Per zona 15 Km/h	L250xP300xA75

## DOSSI RALLENTATORI DI VELOCITA' OMOLOGATI

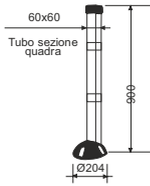
Dossi composti da elementi modulari in gomma parzialmente riciclata e legante elastomerico, con inserti rifrangenti in laminato elastoplastico conforme UNI EN 1436 - EN 1790 di colore giallo, conformi al Codice della Strada che ne regola l'utilizzo (art.42 DPR 16/12/92 n°495 art.179).



Rallentatore di velocità per strade con limite inferiore o pari a 40 km/h.

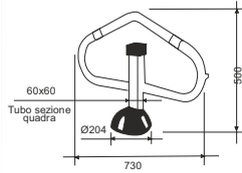
CODICE	TIPO	DIMENSIONI
LC0501	Rallentatore di velocità	50x90x5 cm
LC0502	Terminale maschio per cordolo	h 5 cm
LC0503	Terminale femmina per cordolo	h 5 cm

DISPOSITIVO DI TUTELA PARCHEGGIO SU AREA PRIVATA CHIUSA AL TRANSITO



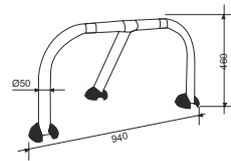
CODICE

LC0601



CODICE

LC0602



CODICE

LC0603

Trattamento di elettro - zincatura anticorrosione, calotta in poliammide - caricata con fibra di vetro - a protezione dei piedi di fissaggio, serratura a chiave con cilindro a profilo europeo, blocco automatico al ritorno manuale in posizione verticale, imballaggio individuale in cartone completo di tasselli a due chiavi (fornibili a richiesta con serrature e chiavi uguali).

DISSUASORE DI SOSTA FLESSIBILE



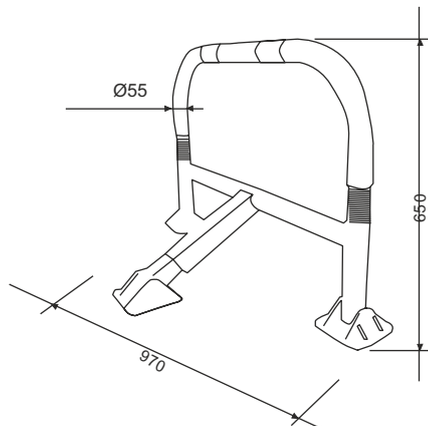
Dissuasore di sosta in elastomero poliuretano. Minimizza, in caso d'urto, i danni mantenendo inalterate forma e funzioni originarie. Sicuro, autoestinguente, duraturo, non richiede manutenzione. L'inserimento di due fasce refrangenti ne garantisce la visibilità anche nelle ore notturne. Inghisabile al suolo come normale paletto metallico.

CODICE	TIPO	DIMENSIONI mm
LC0701	Nero	Ø 90 - h 1150
LC0702	Base sfilabile in gomma	-

FLEXIBLE PARKING HOOP



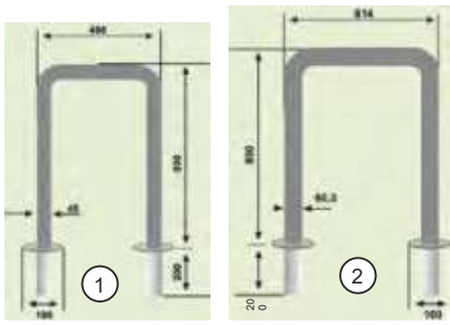
Archetto dissuasore di parcheggio con molla ad alta resistenza che impedisce il danneggiamento della vettura in caso di collisione. Acciaio zincato, spessore 20/10. Piedi in acciaio galvanizzato a caldo. Elementi di fissaggio inclusi.



CODICE

LC0801

ARCHETTO IN ACCIAIO INOX SPAZZOLATO



	CODICE	POS
①	LC0901	1
②	LC0902	2
③	LC0903	3

- Archetto in tubo inox Ø 48 mm, h totale cm 100 (80 fuori terra) con rondelle non saldate.
- Archetto estraibile, in tubo inox Ø 60,3 mm, con bussola a corredo, dotate di foro per lucchetto (non fornito).

PARTICOLARE BUSSOLA DA INTERRARE

ARCHETTO ANTISOSTA A ABBATTIBILE

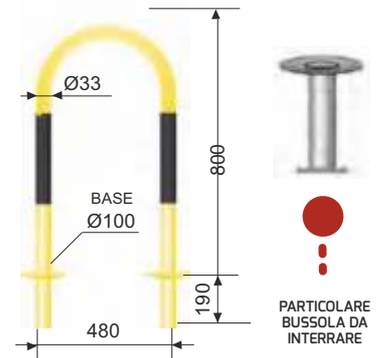


Archetto abbattibile per posto macchina, in acciaio verniciato giallo.

MODALITÀ DI MONTAGGIO: Fissaggio al suolo mediante tasselli, esclusi dalla fornitura.

CODICE	MISURE mm
LC1001	b490xh520 Ø 330

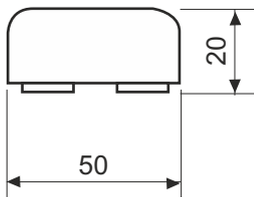
ARCHETTI IN TUBO ACCIAIO VERNICIATO



Con fasce autoadesive bianche o nere. Dotate di foro per lucchetto (non fornito).

CODICE	TIPO
LC1101	Rosso/bianco
LC1102	Giallo/nero
LC1103	Giallo
LC1104	Rosso
LC1105	Bussola grigia

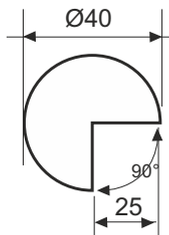
PARACOLPI LINEARE



Paracolpi lunghezza 780 mm x 50x20h, peso 200gr con biadesivo.

CODICE
LC2001

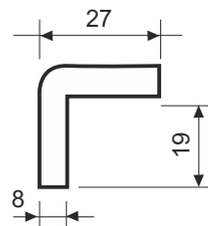
PARACOLPI CIRCOLARE



Paracolpi lunghezza 780 mm x Ø40 peso 135gr con biadesivo.

CODICE
LC2002

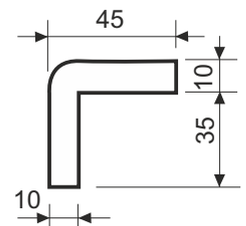
PARACOLPI ANGOLARE 27mm



Paracolpi lunghezza 780 mm x larghezza 27 mm peso 135gr con biadesivo.

CODICE
LC2003

PARACOLPI ANGOLARE 45 mm



Paracolpi lunghezza 780 mm x 45 mm peso 135gr con biadesivo.

CODICE
LC2004









ONLY QUALITY PRODUCTS



FOLLOW US



**Sede Legale:**  
Viale Monza, 347 - 20126 MILANO

**Stabilimento:**  
Via Irno, snc - 84098 PONTECAGNANO FAIANO (SA)

[info@firek.it](mailto:info@firek.it) | [www.firek.it](http://www.firek.it)

 089 99 51 653 | 089 99 51 833