

Aperio
NEW FORMAT

Poly

BARRIERA AUTOMATICA A CATENA



SICUREZZA:
lampeggiatore integrato



COME FACCI
A CAPIRE CHE
LA CATENA E' IN
MOVIMENTO?



SEMPLICE, ENTRAMBE LE COLONNE SI POSSONO DOTARE DI UN LAMPEGGIATORE INTEGRATO (LED AD ALTA LUMINOSITA') VISIBILE DA ENTRAMBI I SENSI DI MARCIA

SICUREZZA:
motore 24Vcc con ENCODER



IN COSA
CONSISTE LA TUA
SICUREZZA NEL
SOLLEVAMENTO
ACCIDENTALE?



LA TECNOLOGIA DEI MOTORI DI ENTRAMBE LE COLONNE, RENDE SICURO IL MOVIMENTO, POICHE' ARRESTA SUBITO LA CATENA IN CASO DI RILEVAMENTO DI PERSONE O COSE

24Vcc
ENCODER

SICUREZZA e STILE:
fotocellule integrate



ALTRE
SICUREZZE
PER IL
SOLLEVAMENTO?



SI POSSONO ALLOGGIARE ALL'INTERNO DEL COFANO LE FOTOCELLULE LASCIANDO INALTERATA L'ESTETICA, CONIUGANDO COSI' STILE E SICUREZZA

COMFORT:
illuminazione catena



COME FACCI
A VEDERE LA CATENA
E IL VARCO NEI
LUOGHI PRIVI
D'ILLUMINAZIONE?



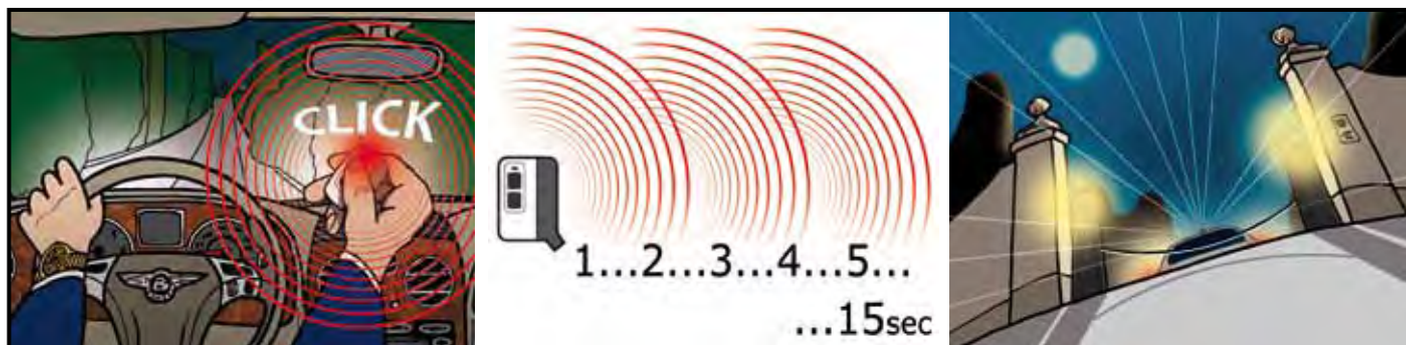
CON QUESTA LUCE DI CORTESIA A LED 3W DI COLORE BIANCO DI NUOVA GENERAZIONE: OFFRE UNA RESA LUMINOSA ECCELLENTE IN CAMBIO DI UN BASSO CONSUMO

DESIGN

Le ridotte dimensioni della catena motorizzata ed il suo originale design la rendono integrabile in ogni contesto, moderno o tradizionale. La sua particolare altezza e il conseguente posizionamento della catena fanno sì che sia ben visibile anche dagli automezzi con ingombri superiori (SUV).

COMFORT

Il particolare radiocomando abbinato (GO2M) è dotato di un esclusivo sistema di ripetizione del segnale radio, che rende agevole il comando anche da notevoli distanze.



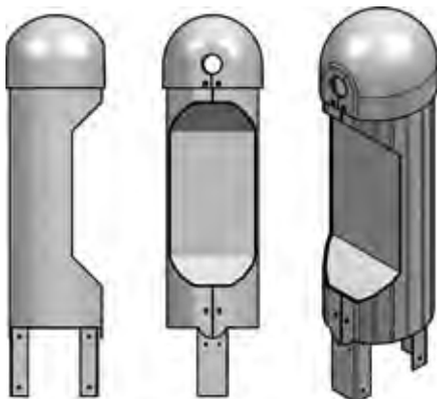
Con il radiocomando GO2M, azionandolo solo una volta, si attiva un ciclo automatico di invio del segnale che, garantendo maggiore attenzione alla guida, permette di azionare "anticipatamente" il ricevitore e quindi l'apertura della catena. In questo modo si potrà giungere davanti all'ingresso con la catena già abbassata.

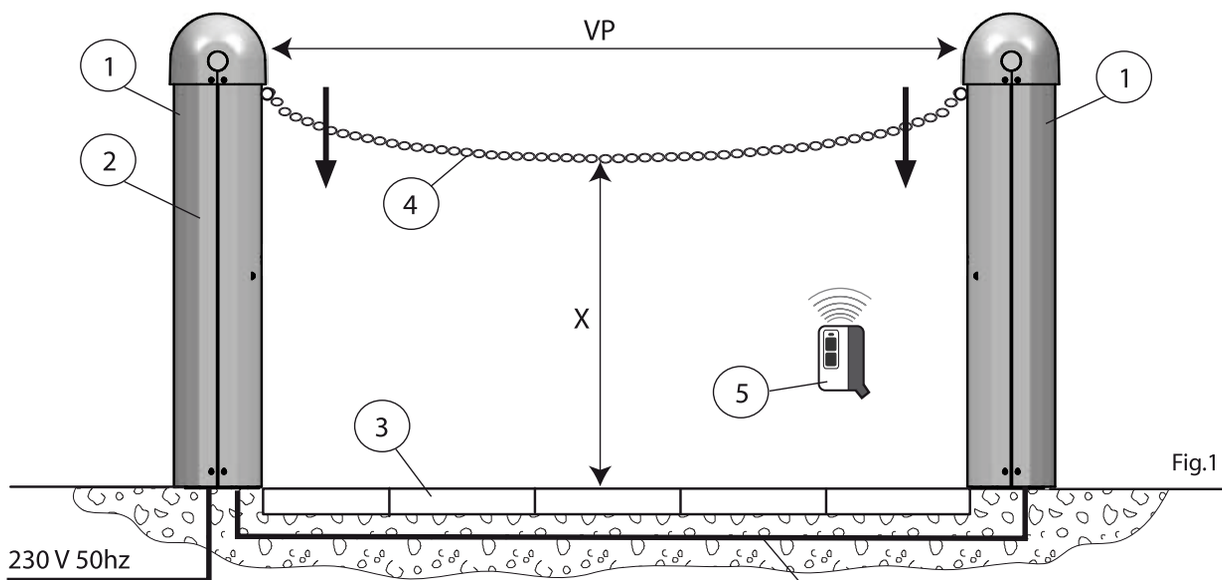


PROSSIMAMENTE

MODULO PLUS

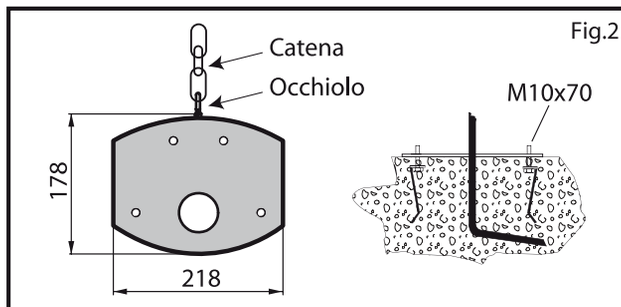
Rappresenta una soluzione integrata d'automazione unica nel settore. Permette l'applicazione di accessori comando e controllo (citofoni, telecamere, lettori tessere e codici, etc.) senza ricorrere ad alloggiamenti alternativi e non integrati.



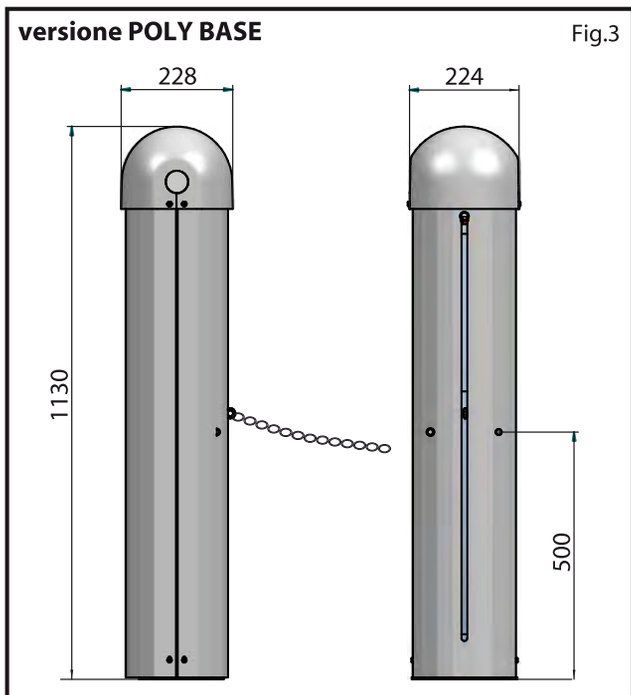
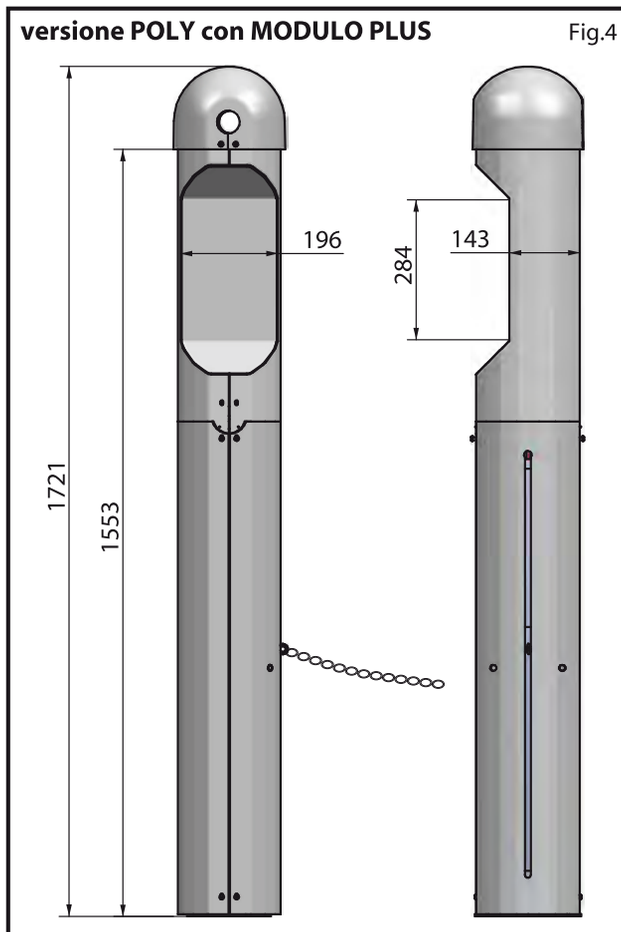


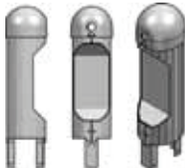
Cavi: - n°2 x 2,5mm² (motore)
 - n°3 x 0,75mm² (fotocellule)
 - n°2 x 0,75mm² (lampeggiante)
 - n°2 x 0,75mm² (luce cortesia)

- [1] Alzacatena POLY
- [2] Centrale di comando
- [3] Canale a terra per catena
- [4] Catena
- [5] Trasmettitore radio
- [VP] Vano passaggio (m) 4 6 8 10 12 14 16
- [X] Altezza catena (cm) 75 70 65 60 55 50 45



| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|--------------------------|-----------------|
| Alimentazione | 230 V~/50Hz |
| Assorbimento | 1.0 A |
| Potenza motore | 60 W |
| Coppia | 645 Ncm |
| Classe di servizio | intensivo |
| Ciclo (lavoro/pausa) | 50% |
| Temperatura | -20° C / +50 °C |
| Grado di protezione | IP 55 |
| Lubrificazione | permanente |
| Peso | 25 Kg |



| | |
|---|---|
|  | POLY-MASTER (cod. APE-150/8001): barriera automatica a catena, colonna singola destra o sinistra, completa di centralina di comando a microprocessore, per comando di due motori a 24 Vcc, gestisce rallentamenti. Tre logiche di funzionamento e radiorecettore 868 Mhz, incorporato. |
|  | POLY-SLAVE (cod. APE-150/8002): barriera automatica a catena, colonna singola destra o sinistra, senza apparecchiatura di comando. |
|  | POLY-PLUS (cod. APE-150/8010): modulo superiore, predisposto per alloggiamento accessori o comandi. Piastra fissaggio neutra. Altezza modulo aggiuntivo: 800 mm. |
|  | POLY-PF (cod. APE-150/8003): piastra di fondazione zincata a murare completa di tirafondi. Confezione singola. |
|  | POLY-CAT (cod. APE-150/8004): confezione 8 m. catena zincata Ø5 mm. |
|  | POLY-CAT2 (cod. APE-150/8005): confezione 8 m. catena verniciata di colore rosso Ø5 mm. |
|  | POLY-CAT3 (cod. APE-150/8008): confezione 16 m. catena verniciata di colore rosso Ø5 mm. |
|  | POLY-INCA (cod. APE-150/8006): guida protezione catena ad incasso (a murare). Spezzone da 2 m. Dimensioni 50x50 mm. |
|  | POLY-PAVI (cod. APE-150/8007): guida protezione catena a pavimento (montaggio in superficie). Spezzone da 2 m. Dimensioni: larghezza 300 mm, altezza da terra 30 mm. |
|  | POLY-RING (cod. APE-150/8011): anello di sicurezza per catena metallica. Punto di rottura con forza d'impatto a 150 Nm. |
| INOX | POLY-MASTER INOX (cod. APE-150/8033): come POLY-MASTER ma con carter in acciaio inox. |
| INOX | POLY-SLAVE INOX (cod. APE-150/8034): come POLY-SLAVE ma con carter in acciaio inox. |
|  | POLY-GO2M (cod. APE-150/8500): radiocomando bicanale 868 Mhz, funzione copia da radiocomando e approaching system. |
|  | POLY-INFRA (cod. APE-150/8501): coppia fotocellule a raggi infrarossi (1 tx+1 rx), sincronizzata, montaggio predisposto all'interno della colonna, portata max 15 m. |
|  | POLY-ELE (cod. APE-150/8502): scheda comando ad innesto su apparecchiatura, obbligatoria per l'utilizzo di POLY-LAMP uscita 12vcc. |
|  | POLY-LAMP (cod. APE-150/8503): lampeggiatore a led 12/24 volt, luce gialla. Alloggio interno integrato nella colonna. Confezione singola. nota: necessita di POLY ELE per l'installazione. |
|  | POLY-WATT (cod. APE-150/8504): scheda elettronica opzionale per la gestione luci semaforiche o luci di cortesia. |
|  | POLY-LED (cod. APE-150/8550): luce LED bianca, fissa, ad alta luminosità 3w, IP65. Confezione singola. |
|  | POLY-BATT (cod. APE-150/8600): coppia di batterie 12 volt per funzionamento in caso di mancanza della tensione di rete. Gestione batterie previste nella centralina di comando. |

Per altri accessori, sistemi di sicurezza e comando supplementari consultare il catalogo generale.



Poly

BARRIERA AUTOMATICA A CATENA

