



Axelent

Protezione dagli impatti

Versione
1.0
Italian



Un nuovo modo per prevenire i danni nell'industria

Quante volte ti è successo? I vostri dissuasori, i paracolpi o i ripari angolari in ferro hanno fermato un veicolo, ma si sono danneggiati, così come il pavimento in cemento, il veicolo e le merci.

In realtà questo non dovrebbe succedere.

E se potessi sostituire quelle parti pesanti con un kit di accessori progettato per assorbire e deviare gli impatti e ridurre i costi di manutenzione?

La tua attesa è finita!
Oggi questa soluzione esiste. La troverai in Axelent.

Il Gruppo Axelent

Axelent è diventato un gruppo internazionale di società con una forza lavoro complessiva di oltre 200 addetti. I nostri prodotti sono venduti in oltre 60 Paesi e la nostra visione è continuare ad espanderci.



Il Gruppo Axelent è costituito da quattro società: **Axelent, Axelent Engineering, Axelent Software e Axelent Safe-X**. Queste aziende condividono la visione di rendere l'industria più competitiva e redditizia attraverso automazione, sicurezza, procedure razionali, funzionalità ed esperienza. Tutte le aziende sono in fase di crescita, ampliando le proprie attività sia sul mercato svedese che su quello internazionale.



AXELENT AB

Axelent AB è un produttore e fornitore leader mondiale di sistemi di protezione e divisori in rete per industrie, magazzini e cantieri edili. La sede generale si trova a Hillerstorp, Svezia, insieme a ricerca e sviluppo, produzione, immagazzinaggio ed imballaggio. Axelent dispone di uffici vendita in oltre 60 Paesi e di filiali in più di 10 Paesi.

www.axelent.com



AXELENT ENGINEERING

Axelent Engineering AB fornisce servizi e prodotti, prevalentemente nel campo dell'automazione, alle aziende manifatturiere scandinave. Il core business sono le soluzioni di robotica con hardware dedicato, con particolare attenzione alla redditività dell'intero ciclo di vita. In collaborazione con Dassault Systèmes, leader mondiale in soluzioni 3D e PLM (Product Lifecycle Management), offriamo anche servizi di PLM e prodotti quali CATIA, 3DVIEW, DELMIA ed ENOVIA. Questa combinazione rende Axelent Engineering AB un partner ancora più completo per l'industria in termini di innovazione e redditività.

www.axelentengineering.com



AXELENT SOFTWARE

Axelent Software sviluppa e commercializza le licenze d'uso per i software proprietari SnapperWorks e SafetyWorks. I programmi sono basati su piattaforme standard e largamente distribuite che garantiscono una longevità elevata, uno sviluppo continuo ed una semplice connettività ad altri sistemi. I prodotti di Axelent Software si basano sulla semplicità e facilità d'uso, poiché sono sviluppati specificatamente per i prodotti Axelent, e attraverso varie personalizzazioni, sono applicabili alla maggior parte dei settori con prodotti standardizzati.

www.axelentsoftware.com



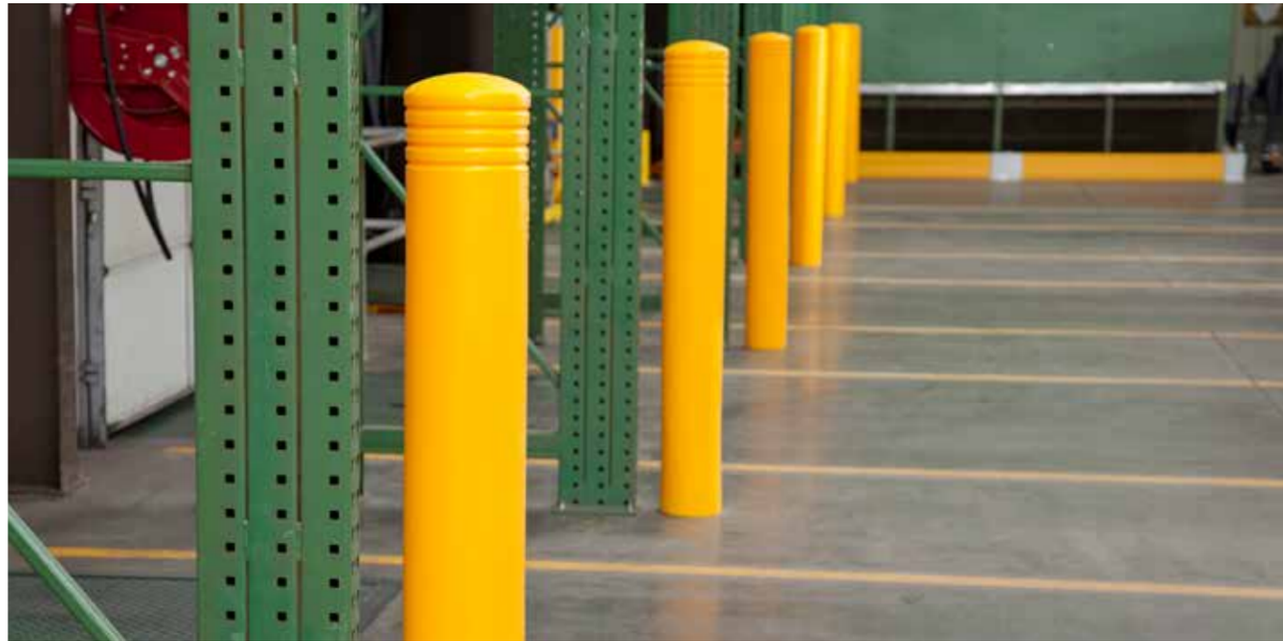
AXELENT SAFE-X

Axelent Safe-X offre una gamma di prodotti per la sicurezza del settore edile, degli ambienti esterni, dell'industria, del magazzino e del luogo di lavoro. Ne sono esempi le protezioni per magazzini, portabiciclette, rampe, ripiani in rete e protezioni antiurto. I prodotti Axelent Safe-X appartengono alla gamma X-Tra di Axelent, che include i prodotti dei noti marchi Moravia e McCue.

www.axelentsafex.se

Dissuasore FlexCore®

Dissuasore flessibile con inserto in acciaio

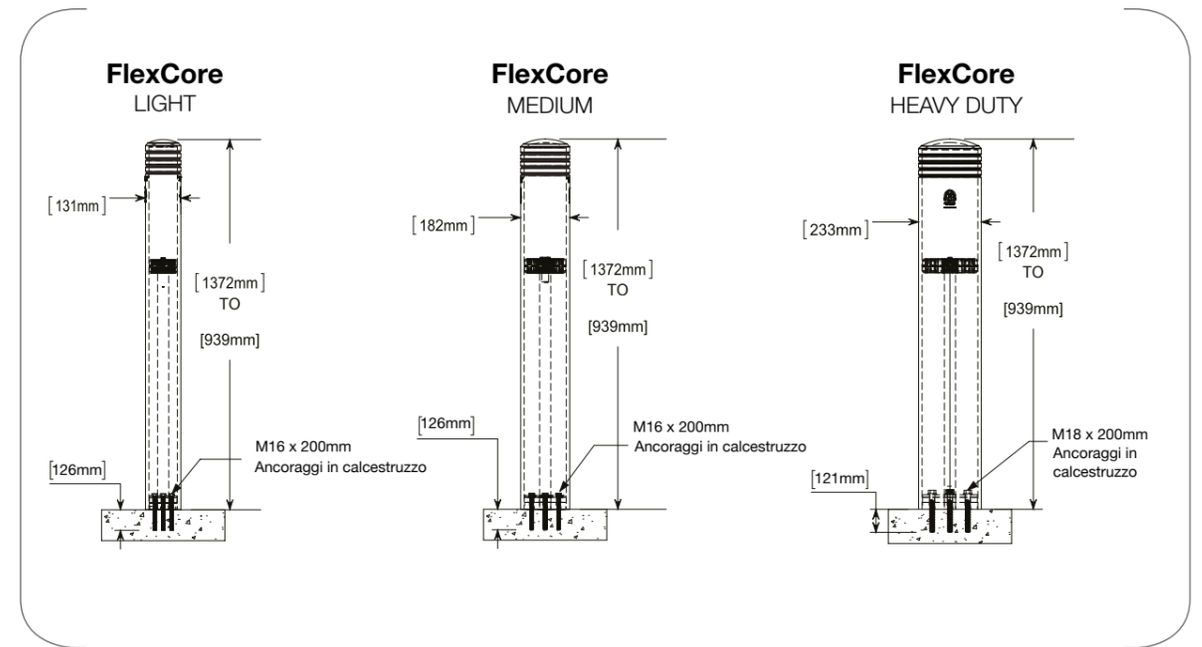


4 strati antiurto per l'assorbimento di energia con prestazioni superiori



Design antiurto: non si ammacca e non è necessario riverniciarlo.

USA Numero di brevetto:
7901156



Dissuasore FlexCore Light

M011-137-013

Materiali: Copertura in HDPE da 131 mm di diametro (giallo), nucleo in acciaio, kit di ancoraggio

Dissuasore FlexCore Medium

M011-137-018

Materiali: Copertura in HDPE da 182 mm di diametro (giallo), nucleo in acciaio, kit di ancoraggio

Dissuasore FlexCore Heavy Duty

M011-137-023

Materiali: Copertura in HDPE da 233 mm di diametro (giallo), nucleo in acciaio, kit di ancoraggio

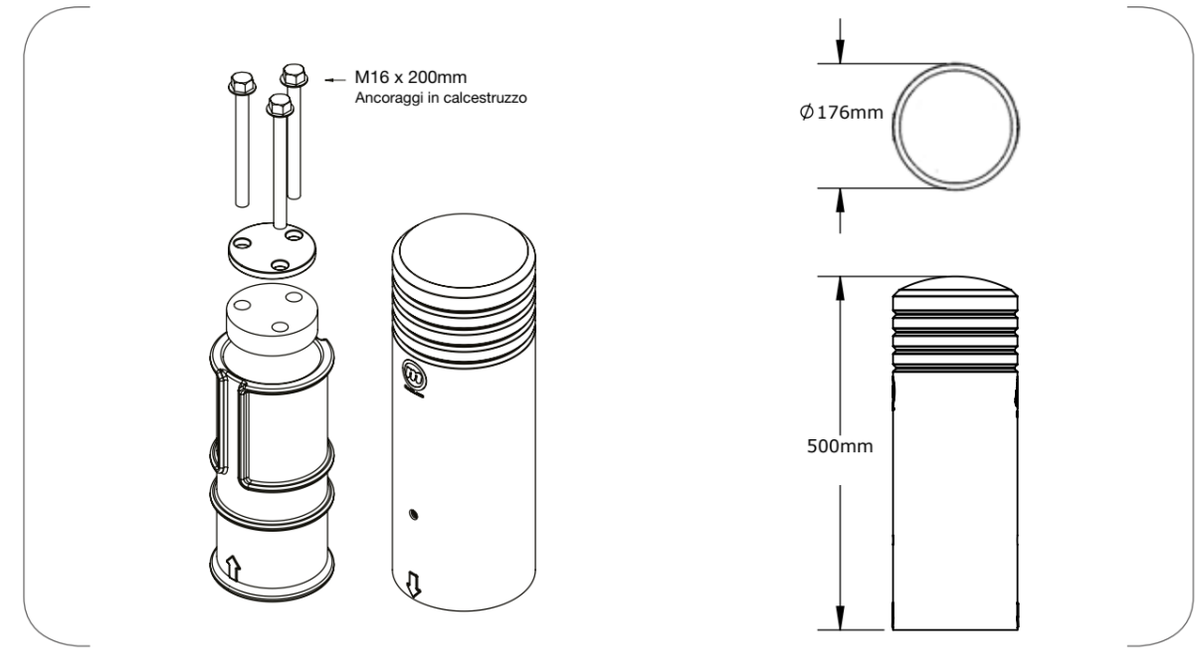
Colori

Giallo
RAL 1033



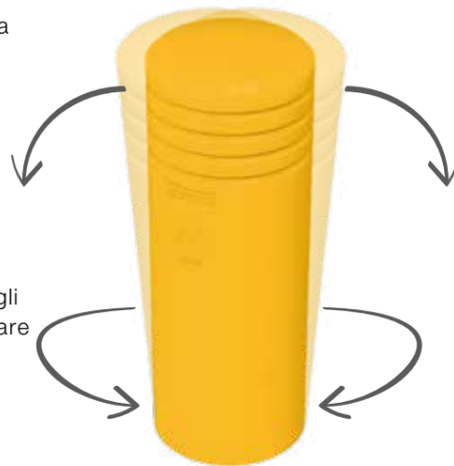
Dissuasore

Dissuasore a pavimento



Il design rotante devia i danni in ambienti con alto traffico

Struttura rotante in HDPE con cuscinetti in nylon che permettono la rotazione e il rotolamento in caso di impatto



La struttura esterna a cupola è dotata di un rivestimento che evita la formazione di polvere e batteri.

Il nucleo in ghisa e gomma assorbe gli impatti diretti, evitando di danneggiare pavimenti e attrezzature

È progettato per essere installato rapidamente e non richiede nessuna manutenzione, mantenendo le installazioni sicure

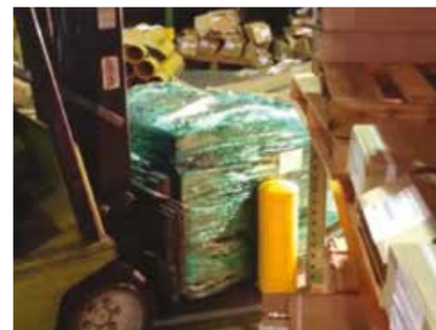
Dissuasore

M011-050-018

Materiali: Copertura in HDPE, nucleo in ferro, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Colori

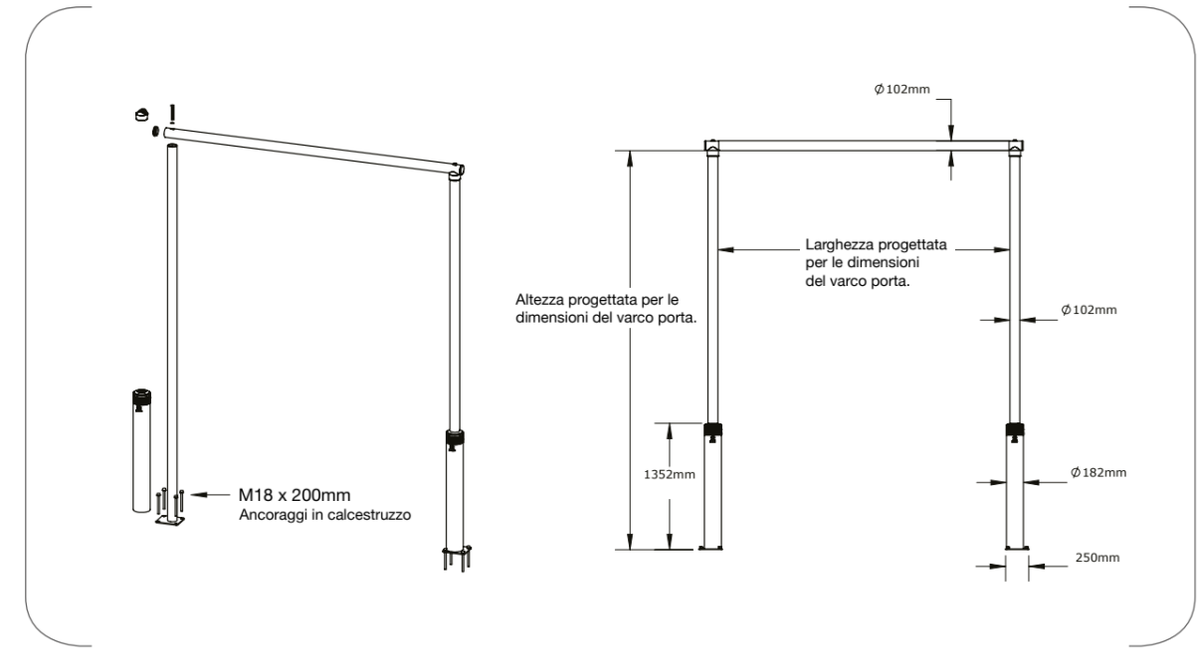
Giallo
RAL 1033



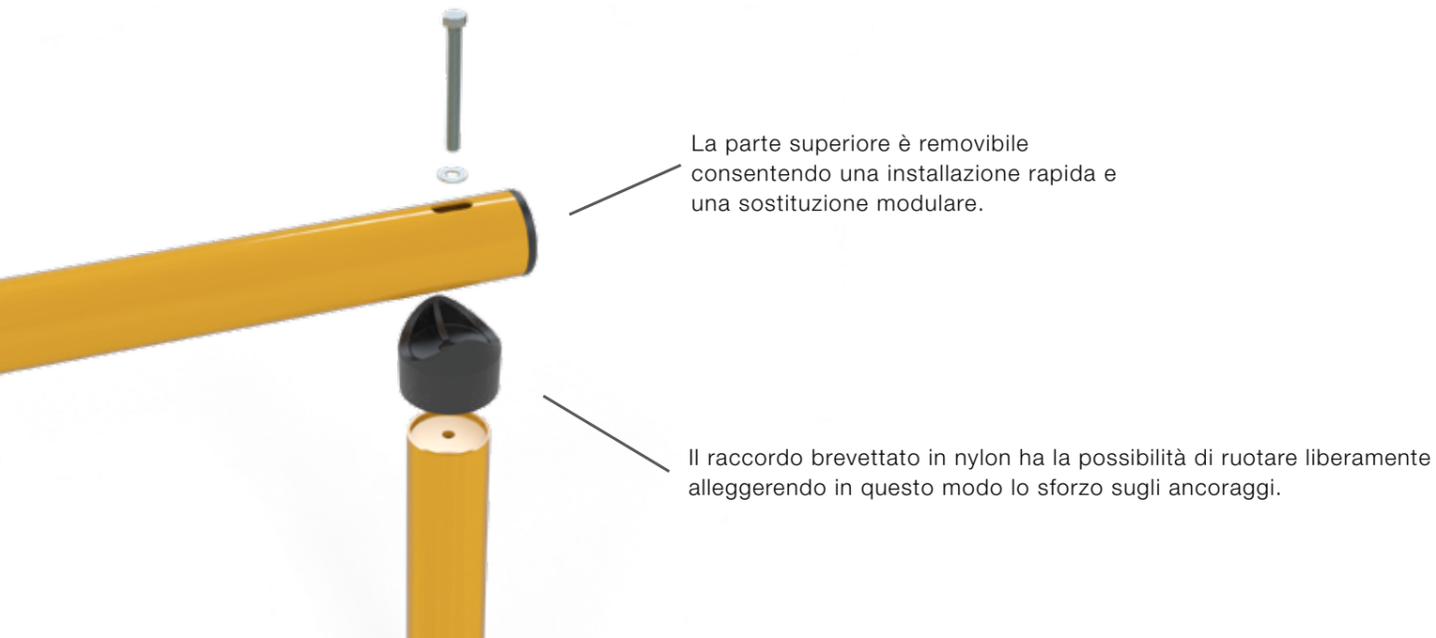
Il dissuasore è in gradi di deviare i colpi evitando eventuali danni.

Protezione porte

Protezione per le porte industriali



L'unico sistema di protezione per porta con traversa sostituibile



USA Numero di brevetto:
9103163

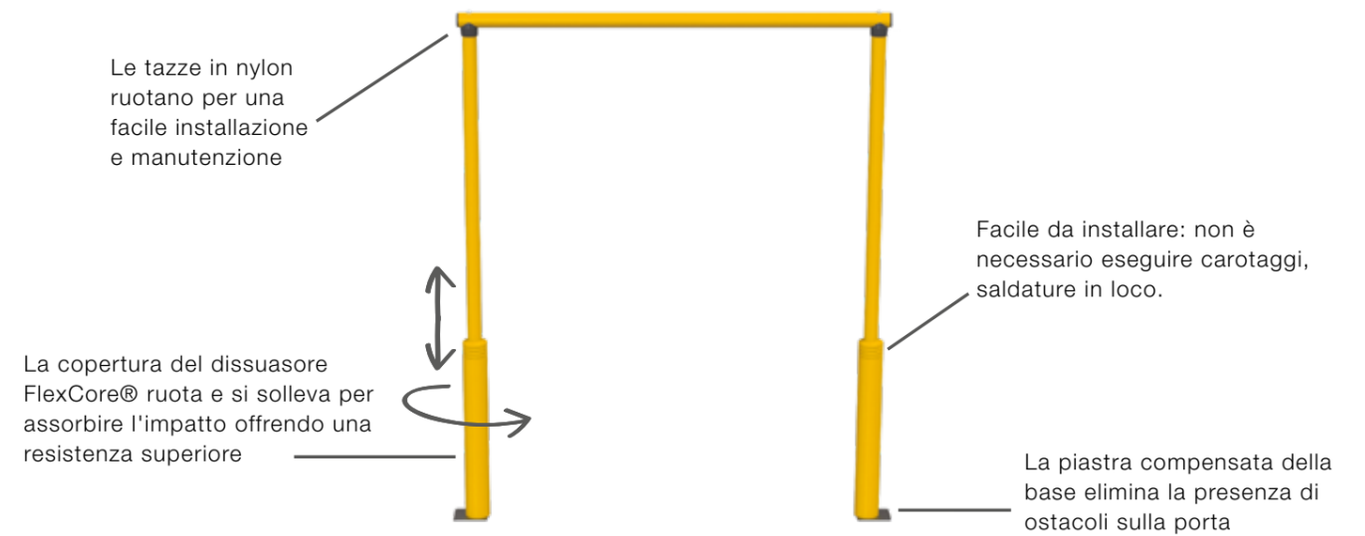
Kit per la protezione porte

Materiali: Coperture in HDPE, manicotti in HDPE, tubi in acciaio, tazze in nylon, kit di ancoraggio

Come ordinare: Le dimensioni possono variare. La larghezza varia da 2,4 m a 4,9 m e l'altezza varia da 2,4 m a 4,9 m.

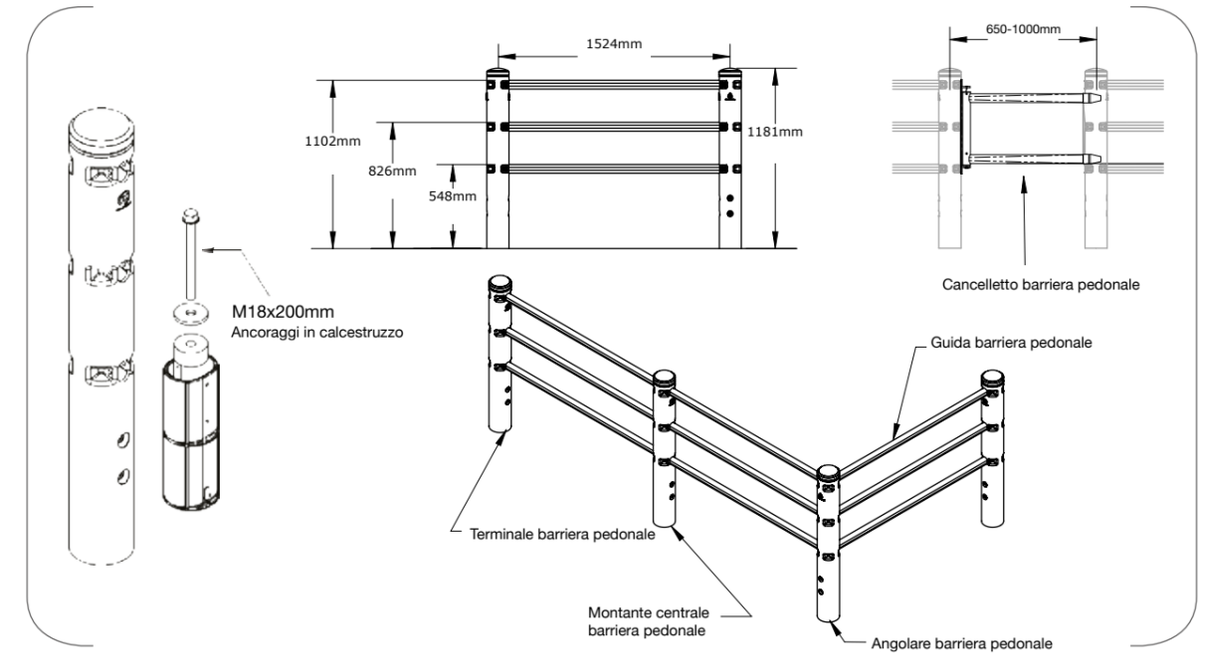
Colori

Giallo
RAL 1033

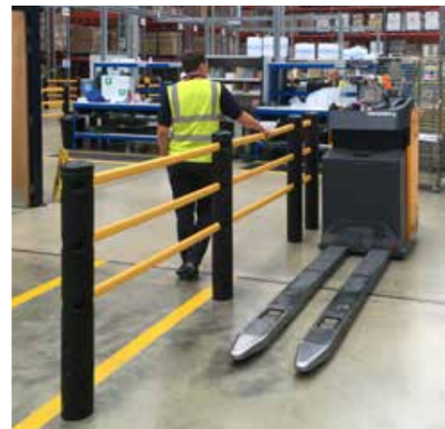
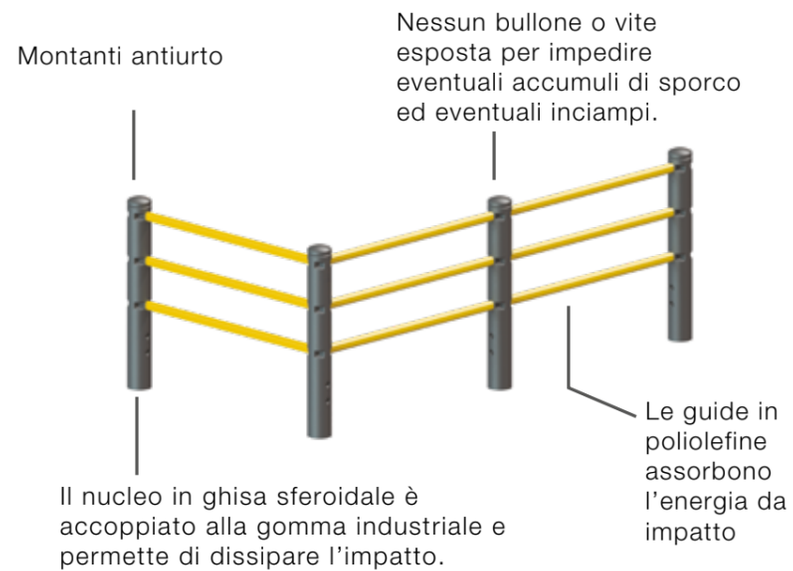


Barriera pedonale

Barriera di sicurezza pedonale



Il sistema con barriera modulare antiurto protegge le persone e la tua struttura.



Conforme alla norma OSHA 1910.23 per la protezione delle aperture di pavimenti e pareti con ringhiera e alla norma IBC 1012 relativa a corrimano, inclusa la sezione 1012.3 sulla presa di corrimano.

Montanti pedonali

- M033-118-014E (terminale)
- M033-118-014M (centrale)
- M033-118-014C (angolare)

Materiali: Copertura in HDPE, nucleo in ferro duttile, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Guida pedonale

M021-000-150

Materiale: Poliolefina, 1,5 m di lunghezza

Barriera pedonale

M033-041-100RL

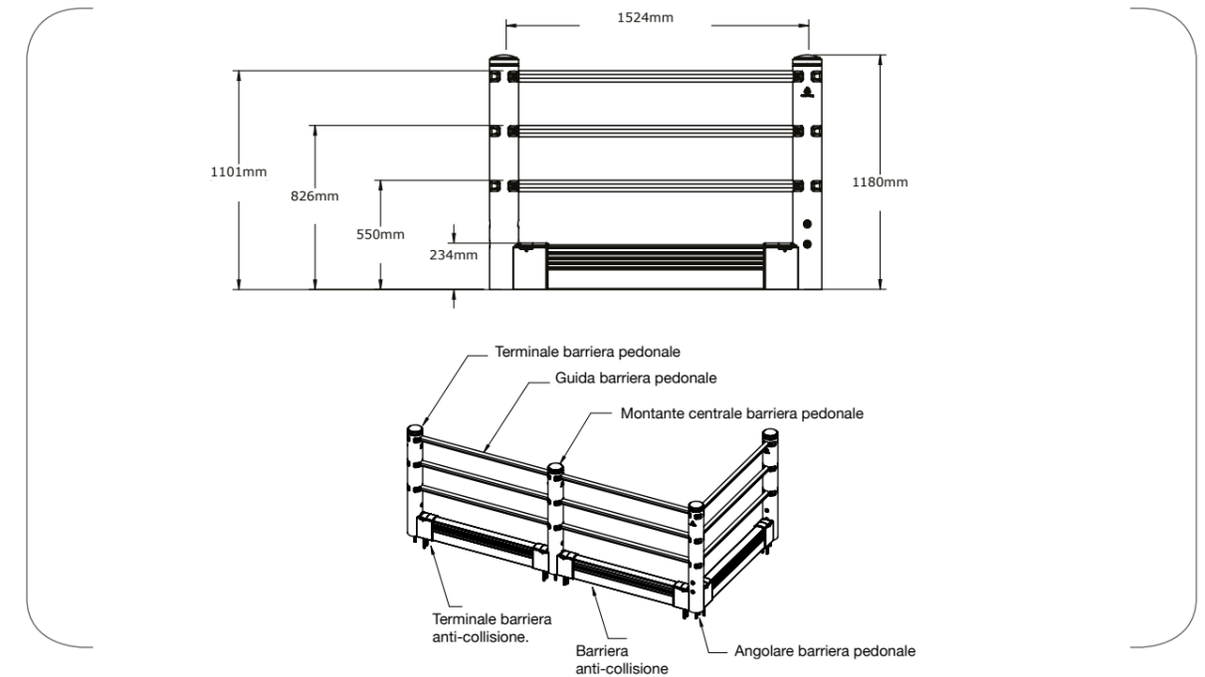
Materiali: Guide in polipropilene, camma in nylon, cerniera e chiavistello in acciaio. Strumenti di montaggio incluso. Montante non incluso.

Colori

- Giallo RAL 1033
- Nero RAL 9004

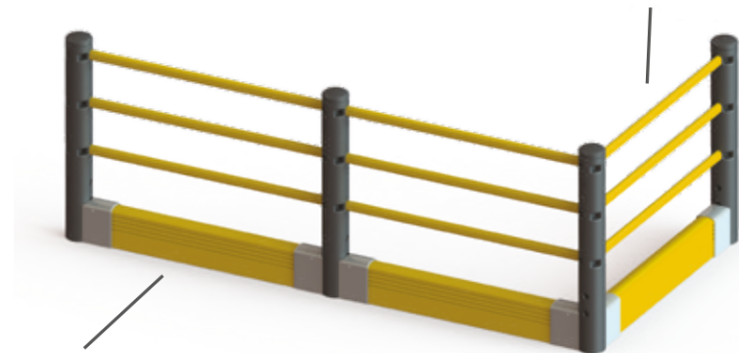
Barriere anti-collisione e pedonali

Barriere a combinazione modulare



Barriera pedonale combinata con la barriera anti-collisione per un ulteriore livello di protezione

L'installazione è indipendente, in modo che la barriera anti-collisione possa essere aggiunta in qualsiasi punto della barriera pedonale, consentendo flessibilità nella progettazione dello spazio



Aumenta la sicurezza dei dipendenti con la protezione da forche e pallet bassi

Estremità del montante della barriera anti-collisione

M046-000-000F

Materiali: Estremità del montante e tappo in gomma duttile, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Barriera

M021-023-300

Materiale: Poliolefina. Tagliata alla lunghezza 1,5 m per assemblaggio



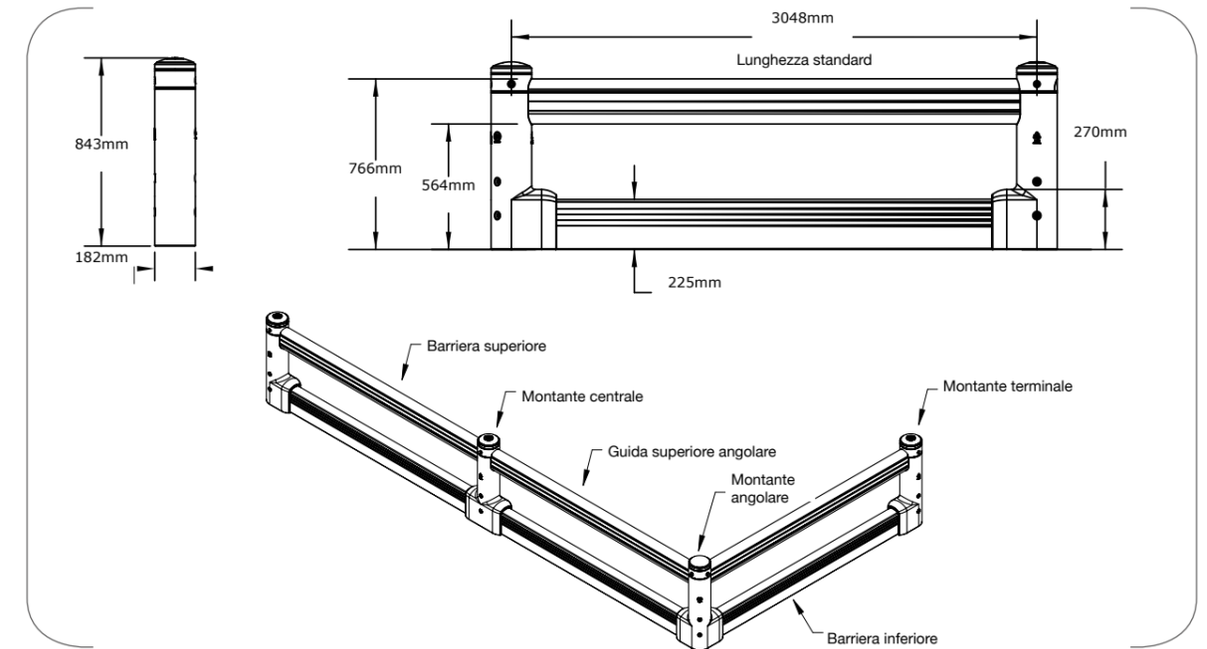
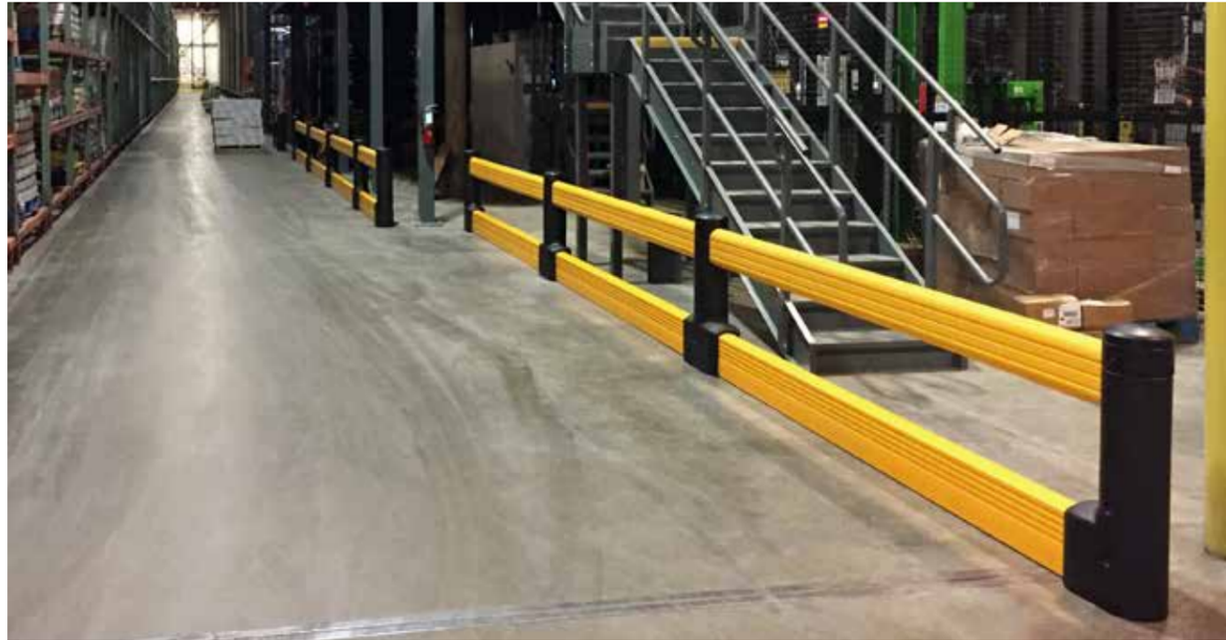
Il nostro sistema completamente modulare può incorporare una barriera anti-collisione o un cancello per proteggere i dipendenti.

Colori

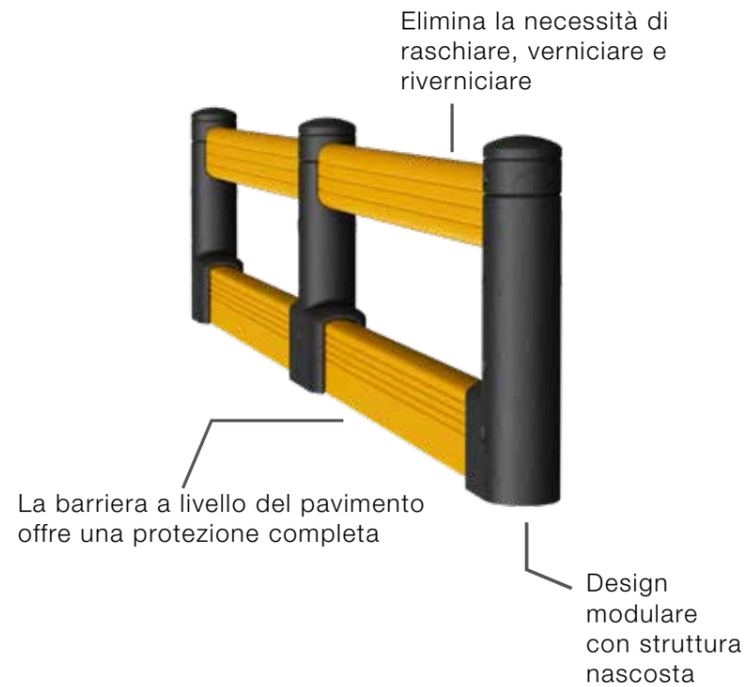
Giallo RAL 1033	Nero RAL 9004
	

Barriera di sicurezza FlexCore®

Barriera di sicurezza



Un sistema di barriere di sicurezza flessibile per assorbire gli impatti



Il nostro sistema con barriera facilmente installabile è progettato per aree che richiedono un maggiore livello di protezione

Montante terminale

M033-084-018E

Accessori inclusi

Guida superiore da 3 m

M021-023-300T

Materiale: Copolimero di poliolefina

Montante centrale

M033-084-018M

Accessori inclusi

Barriera inferiore da 3 m

M021-023-300B

Materiale: Copolimero di poliolefina

Colori

Giallo
RAL 1033

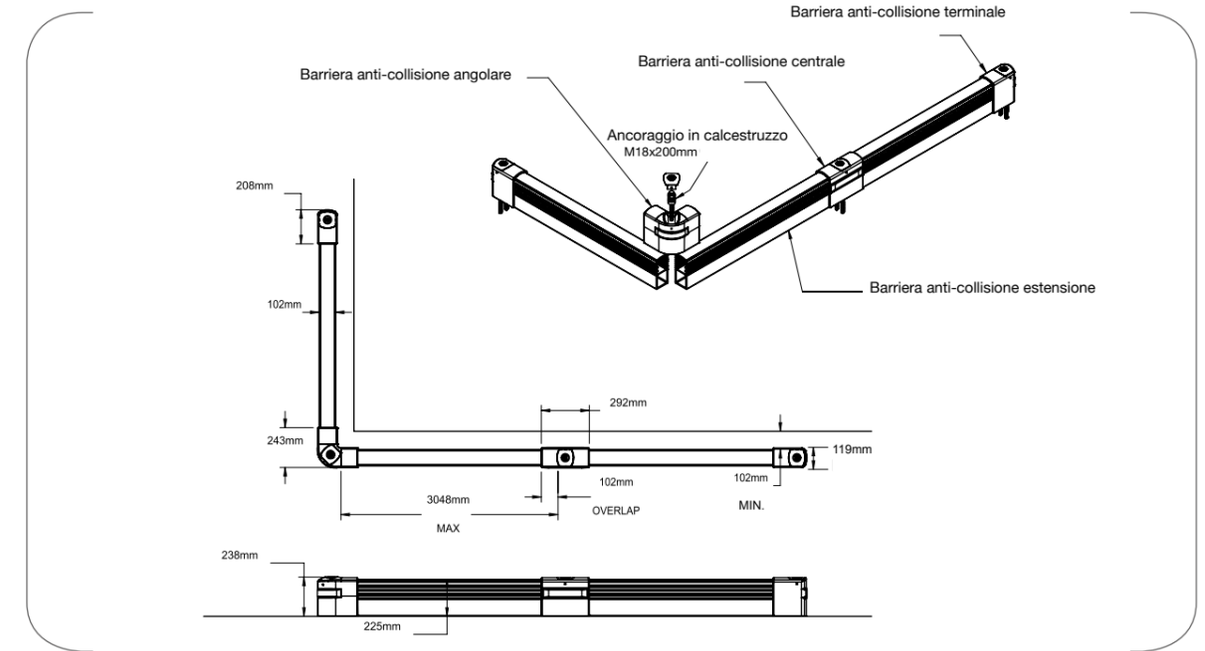


Nero
RAL 9004

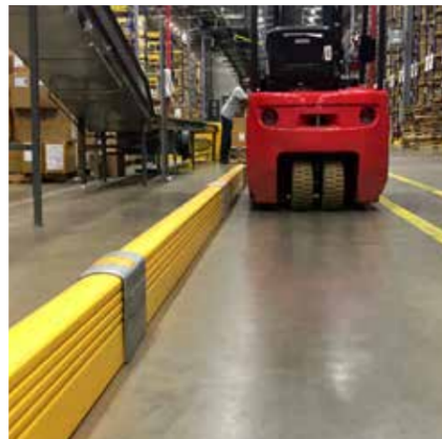
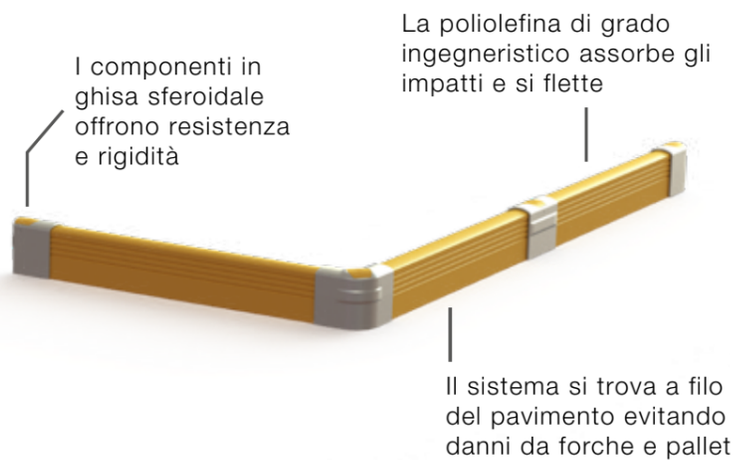


Sistema con barriera anti-collisione

Sistema con barriera a pavimento



Niente più ferri angolari!
Proteggi il tuo perimetro, le scaffalature, le colonne e definisci gli spazi in modo sicuro



Non è necessario riverniciare, il colore della copertura esterna è completamente omogeneo. Le nervature orizzontali mascherano le abrasioni.

Barriera anti-collisione

M046-000-000E (terminale)
 M046-000-000M (centrale)
 M046-000-000C (angolare)

Materiali: Ferro duttile, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Barriera

M021-023-300

Materiale: Poliolefina, 2,3 e 3 m di lunghezza

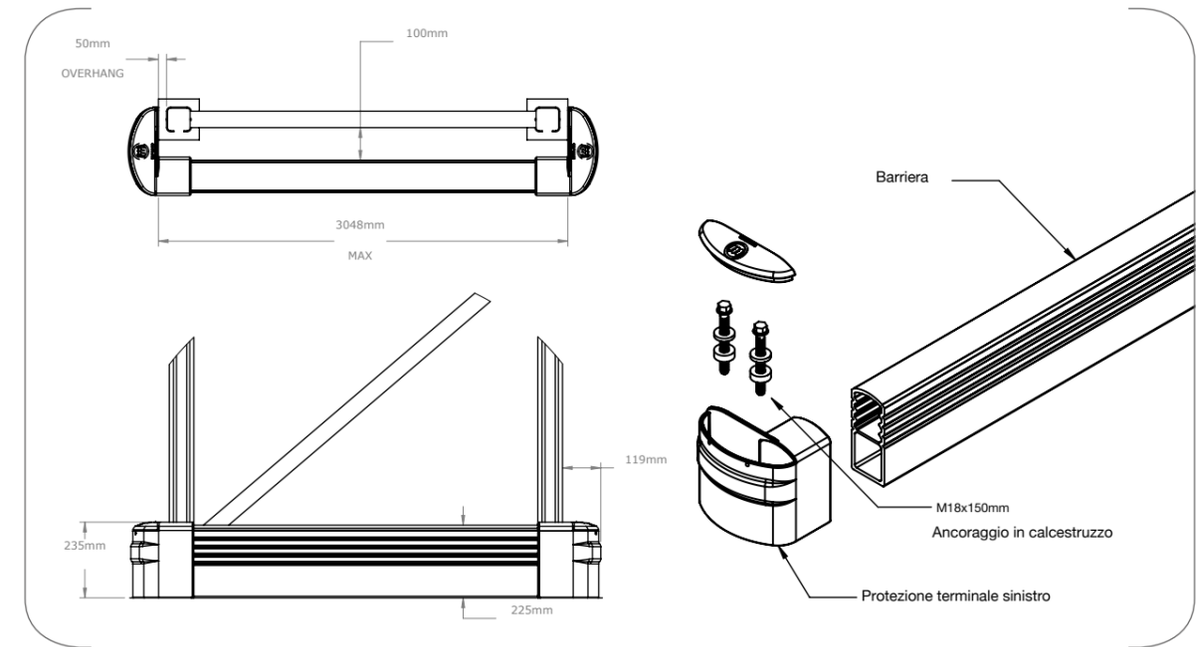
Colori

Giallo
 RAL 1033

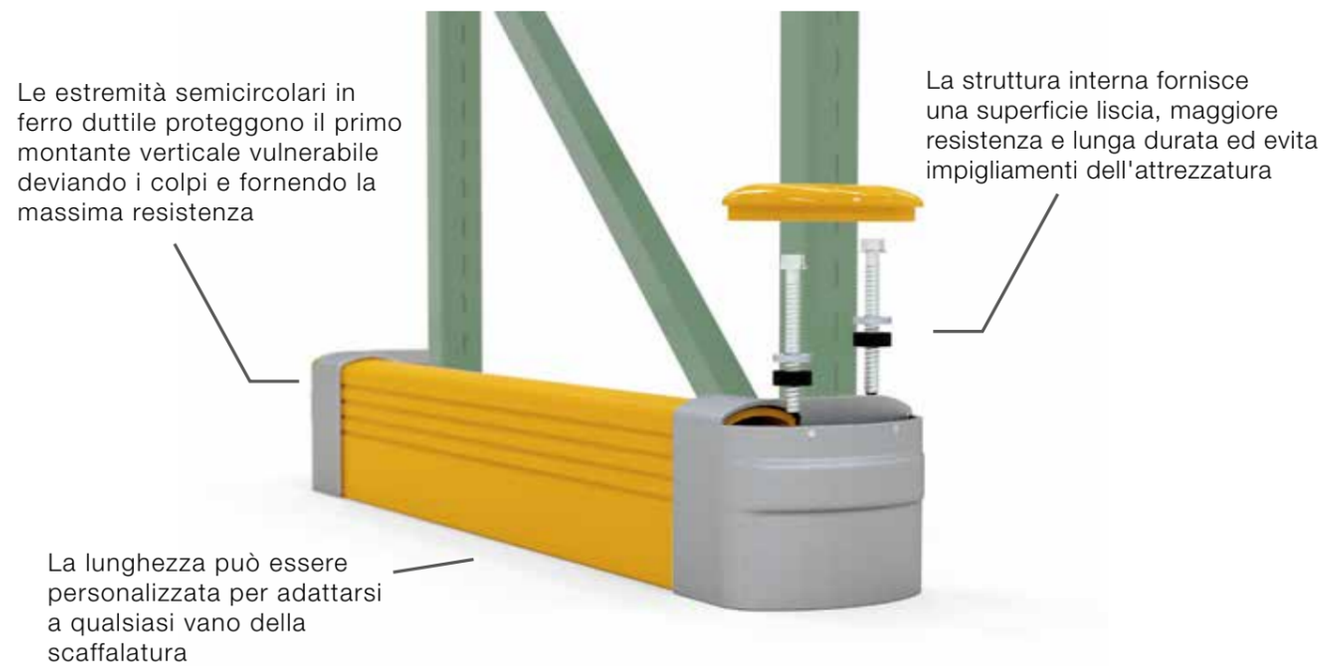


Protezione per scaffalatura

Protezione per scaffalatura ad alta visibilità



Assorbe gli impatti al centro . . . Devia gli impatti alle estremità



Protezione terminale della scaffalatura

M046-000-000L (sinistro)
M046-000-000R (destra)

Materiali: Terminale e tappo in ferro duttile, terminale della scaffalatura, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio



La barriera anti-collisione assorbe gli impatti perpendicolari alla parte terminale della scaffalatura.

Barriera

M021-023-300

Materiale: Poliolefina, 3 m di lunghezza

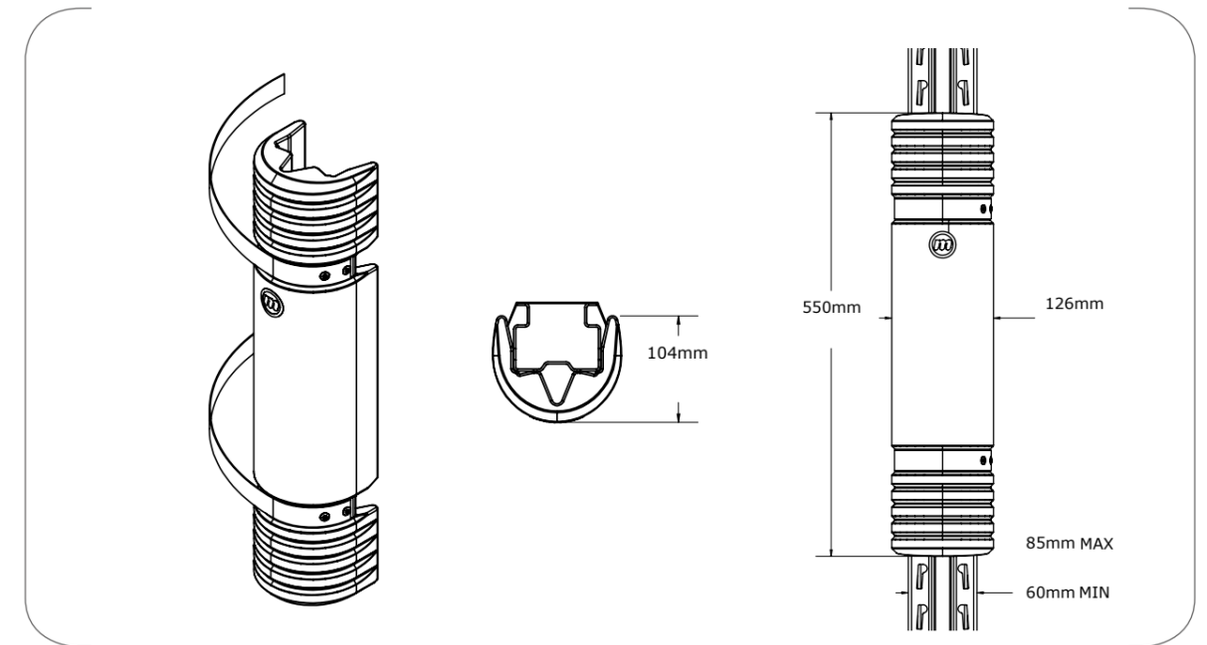
Colori

Giallo
RAL 1033

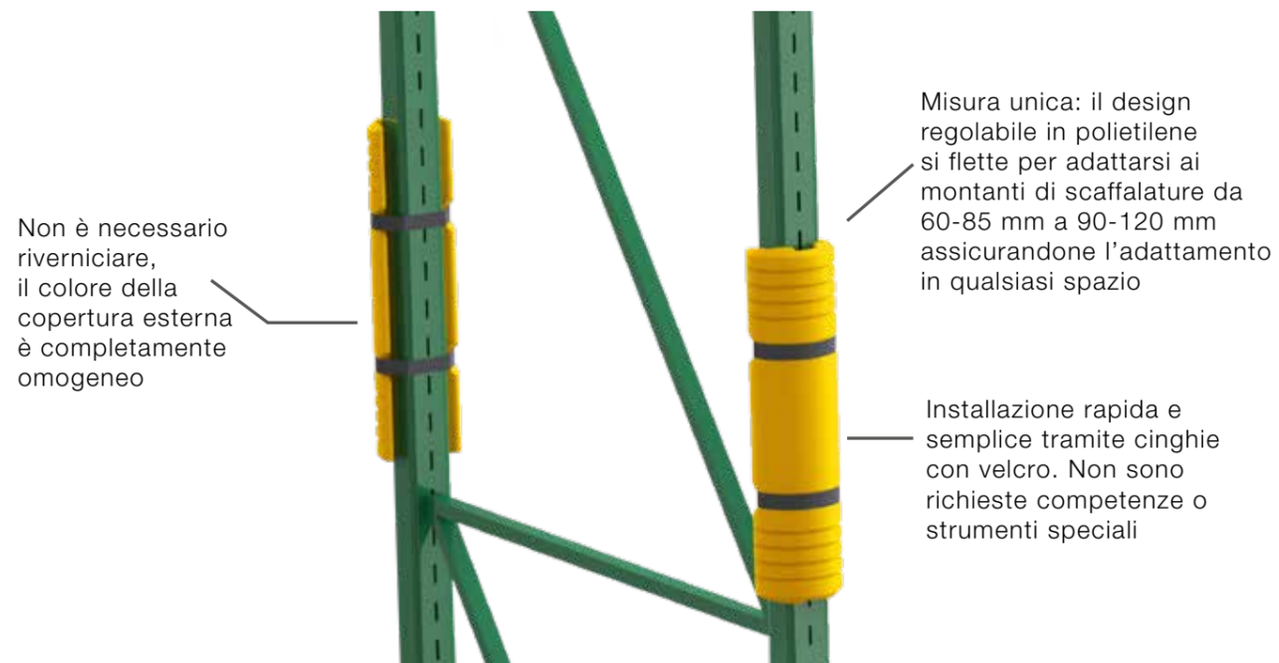


Protezione montanti scaffalature

Protezione da impatto per scaffalature tramite conghie con velcro



Soluzione flessibile per proteggere la scaffalatura e il suo contenuto



Kit di protezione montanti per scaffalatura

M081-055-010 (60-85 mm)
M081-055-012 (90-120 mm)

Materiali: Corpo in polietilene, ganci e cinghie con velcro

Colori

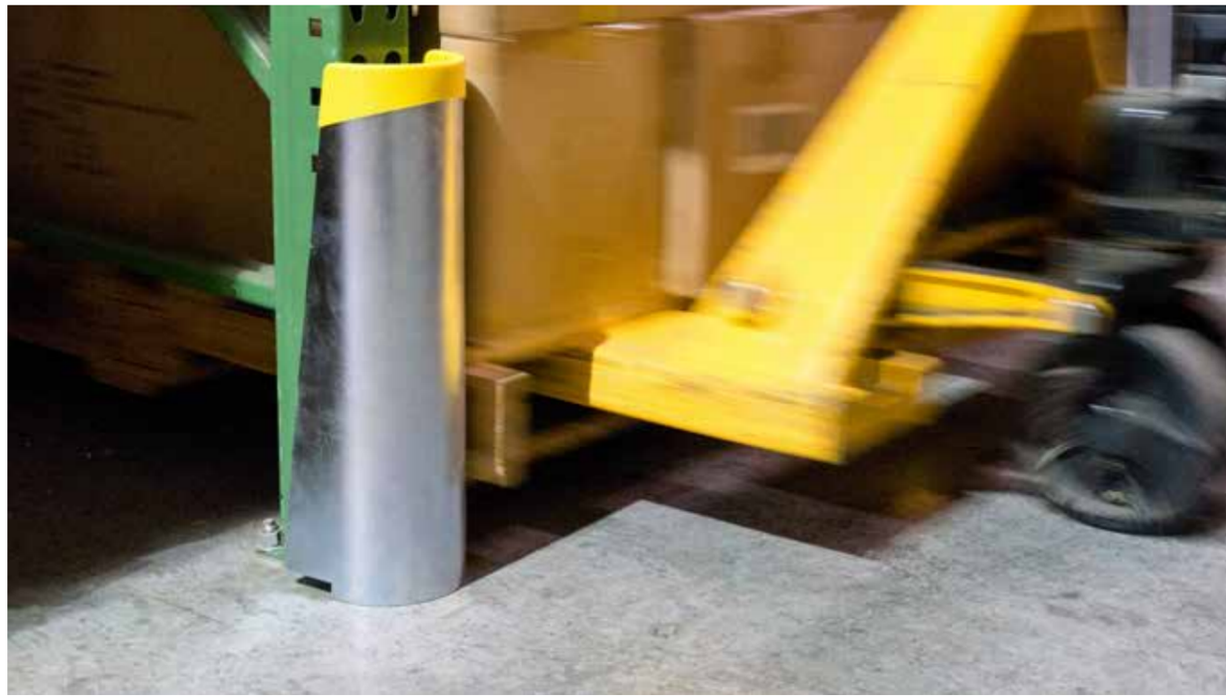
Giallo
RAL 1033



La protezione montanti per scaffalature ha superato i requisiti relativi agli impatti della norma EN 15512.

Paracolpo per scaffalatura

Protezione contro i carrelli elevatori

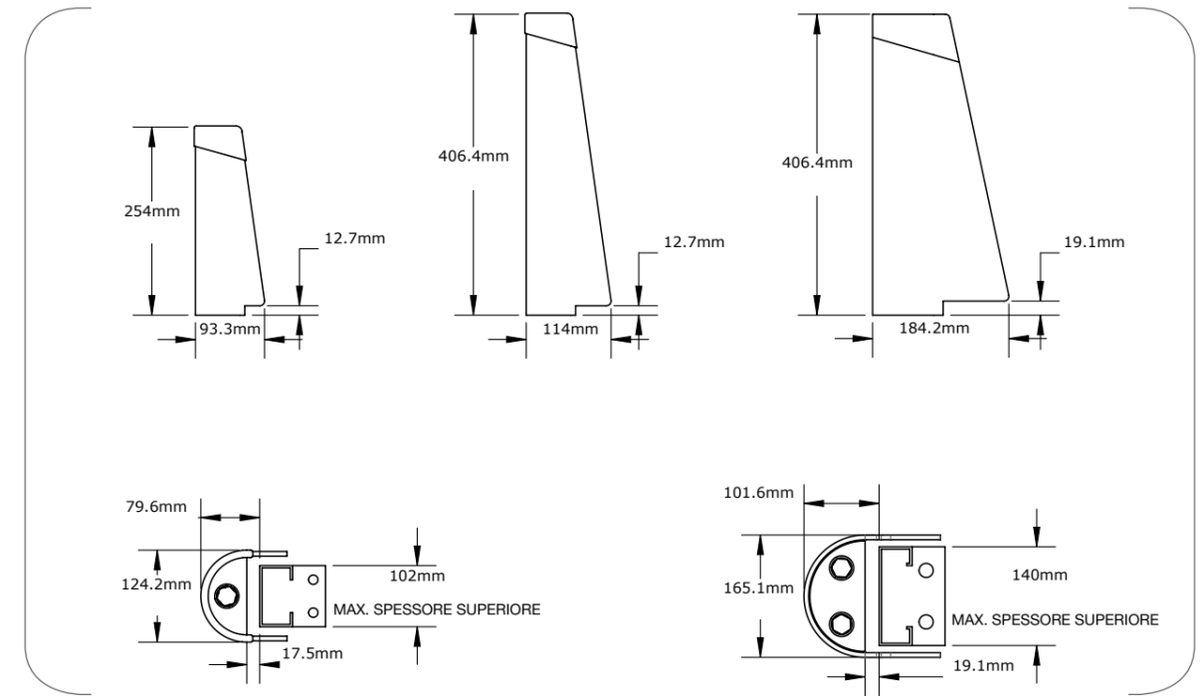


Prestazioni estremamente resistenti: Assorbe l'energia di impatto in modo da proteggere scaffalature e cemento

L'ammortizzatore in gomma assorbe l'impatto invece di trasferirlo alla scaffalatura o al cemento



USA Numero di brevetto:
8915670



Paracolpo per scaffalature da 250 mm

M086-025-012

Materiali: Protezione antiurto per scaffalature in acciaio zincato, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Paracolpo per scaffalature da 400 mm

M086-040-012

Materiali: Protezione antiurto per scaffalature in acciaio zincato, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Paracolpo per scaffalature XL da 400 mm

Per scaffalature più larghe di 100 mm

M086-040-015

Materiali: Protezione antiurto per scaffalature in acciaio zincato, ammortizzatore in gomma, kit di ancoraggio

Colori

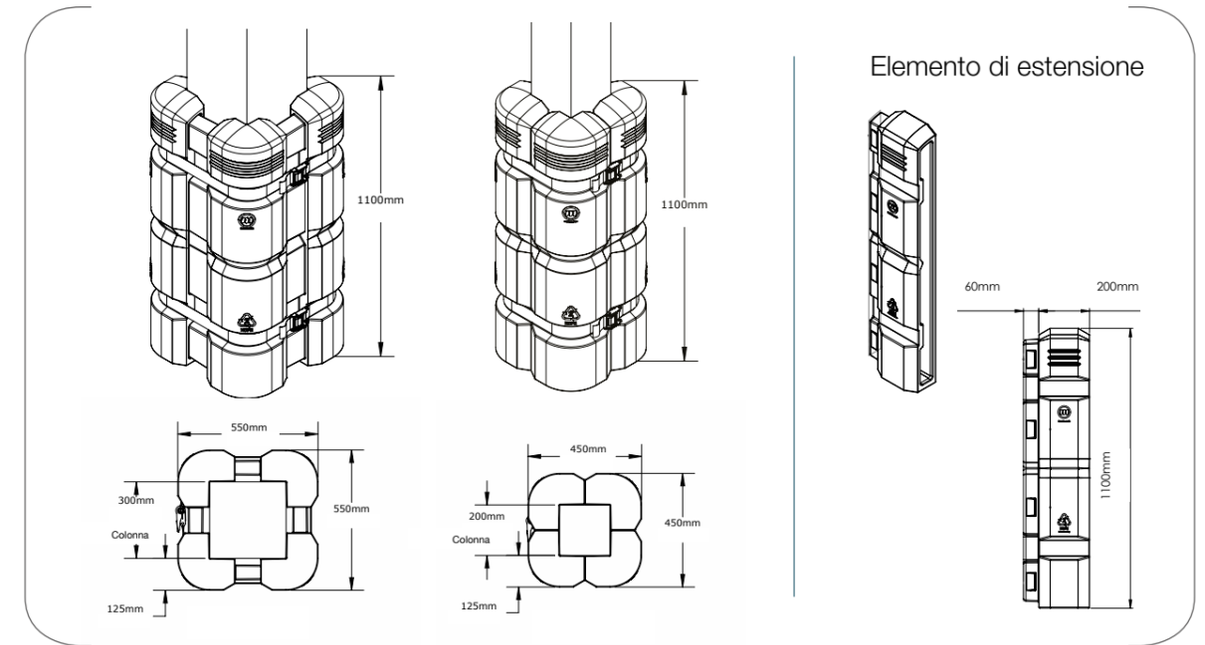
Giallo
RAL 1033



La finitura in zinco non graffia né si arrugginisce restando sempre come nuova.

Protezione colonna

Barriera regolabile per colonna



Il gruppo espandibile protegge colonne di diverse dimensioni da 200 mm a 300 mm

Il design ad incastro offre un'elevata resistenza agli urti con 4 pareti in polietilene rispetto alle 2 pareti convenzionali, offrendo una massima resistenza

Cinghie facili da installare: non sono necessarie competenze o strumenti specifici



Protezione per colonna

M071-110-030

Materiali: Protezione con copertura in HDPE, 2 cinghie

Colori

Giallo
RAL 1033



Il gruppo antiurto si installa in modo sicuro, proteggendo dagli urti le colonne, le attrezzature e i conducenti.

Elemento di estensione

M071-110-020 (200 mm)

Materiali: Elemento di estensione con copertura in HDPE

Disponibili distanziatori in schiuma.



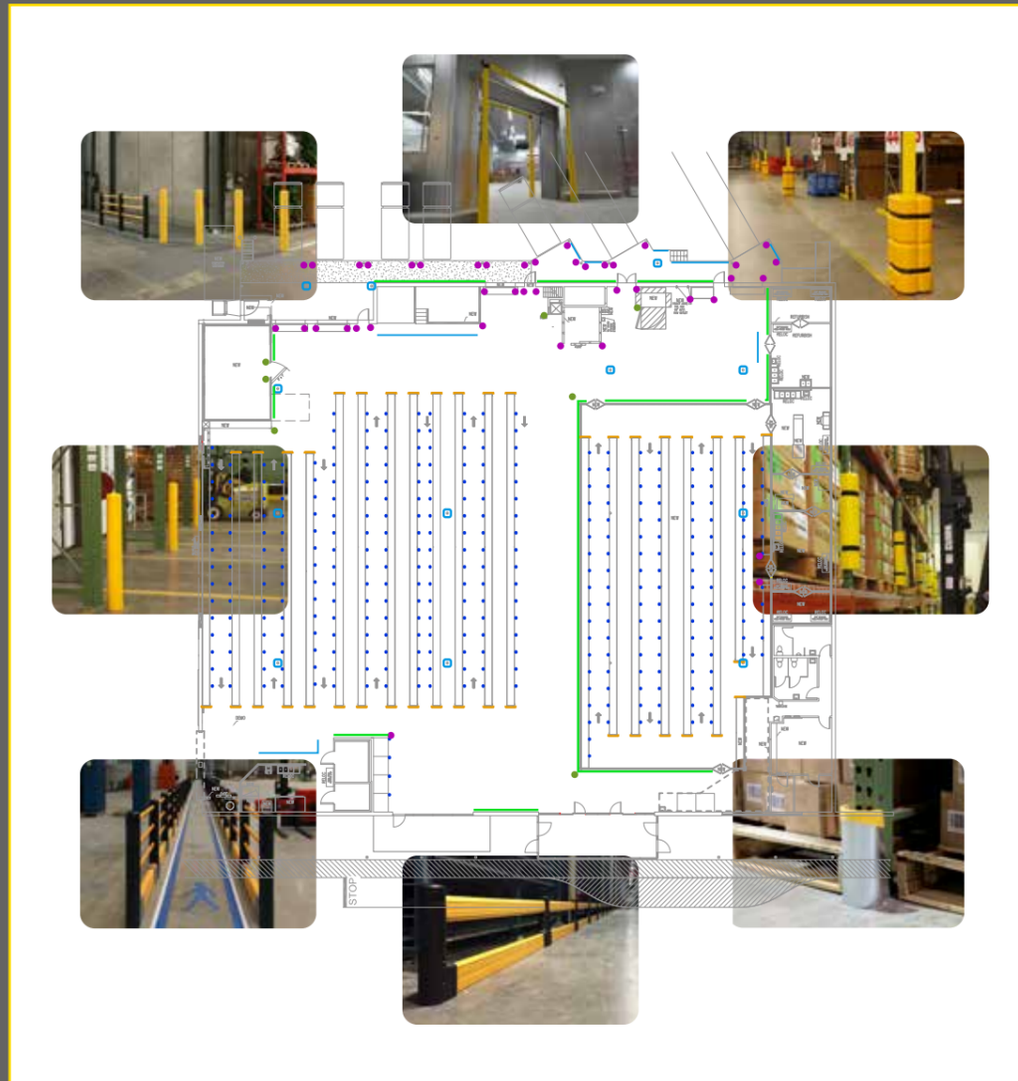
Per colonne di grandi dimensioni, sono disponibili elementi di estensione e distanziali in schiuma.

Una sicurezza maggiore con una protezione migliore

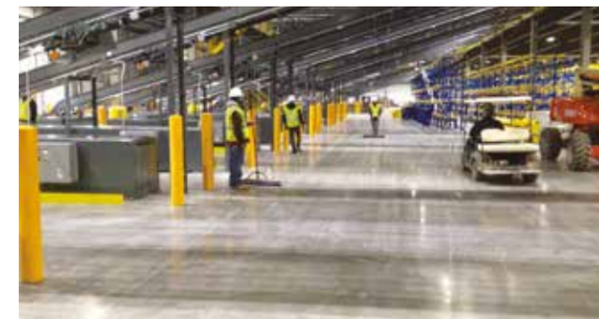
Una gamma completa di soluzioni tecniche per la protezione dei dipendenti, delle installazioni e delle attrezzature. Prodotti di protezione per spostare e deviare gli urti, progettati per trasformare i sinistri in incidenti lievi.

Blueprint per la sicurezza

Una soluzione per ogni angolo delle tue installazioni: Lavoriamo con voi per sviluppare un modello completo di prevenzione dei danni.



Prevenire danni in qualsiasi luogo





AXELENT

AXELENT ITALY SRL · VIA MILANO 73 · 20093 COLOGNO MONZESE - MI
+39 02 27303386 · SALES@AXELENT.IT · WWW.AXELENT.IT

