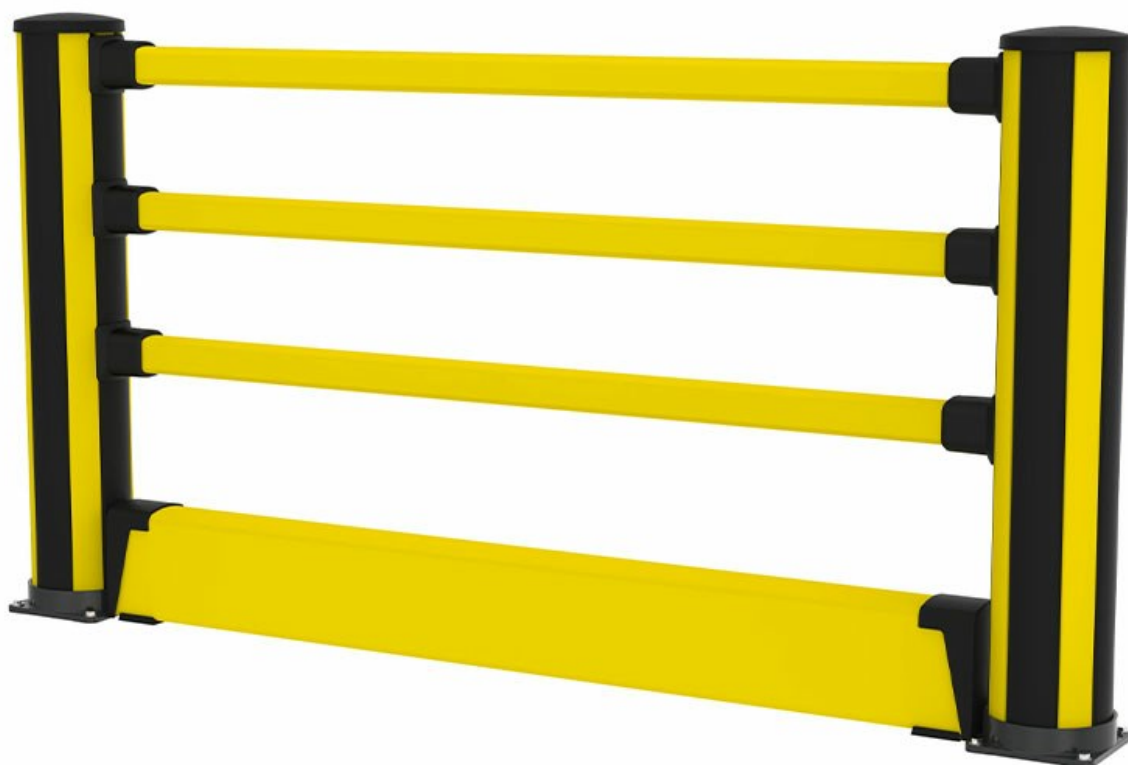


Pedonale con barriera a pavimento







Migliora la sicurezza, i flussi pedonali ed il traffico nel tuo ambiente di lavoro con la configurazione pedonale + barriera a pavimento. Progettato per distinguere efficacemente i percorsi pedonali da quelli percorribili dai veicoli, inclusi quelli appositamente dedicati al transito di carrelli elevatori, AMR e AGV. Questo prodotto funge da alternativa alle nostre altre configurazioni di barriere pedonali X-Protect, focalizzandosi sul miglioramento della sicurezza garantendo un'efficace gestione del traffico.



La configurazione pedonale + barriera a pavimento separa le zone pedonali da quelle adibite al traffico veicolare, garantendo una protezione aggiuntiva dai pericoli a bassa altezza come le forche dei veicoli e i pallet in transito. L'installazione è semplice grazie al basso numero di fissaggi. Questa minima invasività facilita un processo di configurazione rapido, che non richiede modifiche estensive alla tua configurazione esistente. L'adattabilità del sistema è ulteriormente aumentata da componenti a innesto e robusti bulloni di espansione, permettendo un montaggio facile e aggiustamenti rapidi con il nostro template di perforazione incluso. Questa flessibilità assicura che la configurazione pedonale + barriera a pavimento possa evolversi di pari passo ai cambiamenti dei requisiti di sicurezza del tuo spazio di lavoro, offrendo una soluzione di sicurezza affidabile e durevole.

Modelli

Posts 6 articoli

ARTICOLI / DESCRIZIONE	ALTEZZA (MM)	CC (MM)	COLORE
 BCC0-116-00P3 Pedestrian corner	1160		Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCM0-116-00P3 Pedestrian mid	1160		Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCE0-116-00P3 Pedestrian end	1160		Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCE0-116-I1P2 Pedestrian + Impact High end	1160		Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCM0-116-I1P2 Pedestrian + Impact High mid	1160		Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)
 BCC0-116-I1P2 Pedestrian + Impact High corner	1160		Zinc Yellow (RAL 1018) Graphite Black (RAL 9011)

Impact rails 7 articoli

ARTICOLI / DESCRIZIONE	ALTEZZA (MM)	CC (MM)	COLORE
 RCI1-027-0050 Impact rail		500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-047-0070 Impact rail		700	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-077-0100 Impact rail		1000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-127-0150 Impact rail		1500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-177-0200 Impact rail		2000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCI1-227-0250 Impact rail		2500	Zinc Yellow (RAL 1018)








RCI1-277-0300
Impact rail



3000

Zinc Yellow (RAL 1018)


Hand rails 5 articoli

ARTICOLI / DESCRIZIONE	ALTEZZA (MM)	CC (MM)	COLORE
 RCP1-027-0050 Hand rail		500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCP1-047-0070 Hand rail		700	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCP1-077-0100 Hand rail		1000	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCP1-127-0150 Hand rail extrusion, C-C=1500mm, RAL 1018 yellow		1500	Zinc Yellow (RAL 1018)
 RCP1-177-0200 Hand rail extrusion		2000	Zinc Yellow (RAL 1018)

End packs 2 articoli

ARTICOLI / DESCRIZIONE	ALTEZZA (MM)	CC (MM)	COLORE
 FCE3-022-I100-2 Terminale della barriera a pavimento - 2 pack	221		Graphite Black (RAL 9011)
 FCE3-022-I100-10 Terminale della barriera a pavimento - 10 pack	221		Graphite Black (RAL 9011)

Gate 1 articoli

ARTICOLI / DESCRIZIONE	ALTEZZA (MM)	CC (MM)	COLORE
 GCP8-069-0121			

Prodotti correlati



Barriera pedonale con impatto alto

Utilizzare la configurazione della Barriera pedonale + Barriera di impatto alta per proteggere le passerelle dai veicoli di medie dimensioni in cui vi sia un rischio ridotto di impatti a livello de...

[16 articoli](#)

PROTEZIONI ANTIURTO

Barriera indipendente a pavimento



Progettata per fungere da soluzione autonoma, protegge i perimetri degli edifici e le infrastrutture vitali dai rischi quotidiani derivanti dalle forche dei veicoli, dai pallet in transito, dagli A...

[11 articoli](#)

X-PROTECT IMPACT PROTECTION

Barriera antiurto alta con barriera a pavimento



La nostra protezione antiurto alta con barriera a pavimento è una soluzione innovativa progettata per offrire protezione agli estremi dei telai di stoccaggio di pallet e sicurezza perimetrale all'i...

[14 articoli](#)

X-Protect components

These are the building blocks of our modular Impact Protection range.

BARRIERS & RAILS

Pedestrian Rails



Width x Height:

68 x 72 mm | 2 11/16" x 2 27/32"

Length:

270 - 1770 mm | 10 5/8" - 69 11/16"

Impact Barriers



Width x Height:

116 x 220 mm | 4 9/16" x 8 21/32"

Length:

270 - 2770 mm | 10 5/8" - 109 1/16"

POSTS & BOLLARDS

Classic
4 connection sides

Height: 350 – 1160 mm
Width: 200 mm – 13 13/16" – 7 7/8" – 45 11/16"

Essential
2 connection sides

Height: 620 – 1170 mm
Width: 132 mm – 24 7/16" – 5 3/16" – 46 1/16"

X-Protect Standard Configurations

+ the highest impact energy (J) they are capable of withstanding*

* The highest force depends on the C-C. More information is available upon request.



Impact testing

This is how we calculate the energy from a vehicle impact.

Loaded weight
3600 kg / 7930 lbs

Loaded weight
2700 kg / 5940 lbs

Loaded weight
2100 kg / 4620 lbs

Speed	Load
6 km/h 3.7 mph	5020 J
8 km/h 5 mph	8880 J
12 km/h 7.5 mph	19960 J

Speed	Load
6 km/h 3.7 mph	3770 J
8 km/h 5 mph	6660 J
12 km/h 7.5 mph	14970 J

Speed	Load
6 km/h 3.7 mph	2930 J
8 km/h 5 mph	5180 J
12 km/h 7.5 mph	11670 J

Component Colours

● RAL 1018 ● RAL 9011

Operating temperature

-10°C → 40°C



1. Bollards

- Classic | 5220 J
- Essential | 1500 J

2. Impact Barriers

- Impact | 4500 J
- Impact High | 6200 J
- Double Impact Low | 7700 J
- Double Impact High | 7000 J

3. Pedestrian Rails

- Pedestrian | 5000 J
- Essential Pedestrian | 2250 J
- Essential Pedestrian 2 rail | 1700 J
- Essential Pedestrian | 2250 J

4. Floor Barrier | 2250 J

- Can be used both with Impact & Pedestrian configurations or as stand-alone protection.

5. Pedestrian Rails + Impact Barriers

- Pedestrian + Impact | 6700 J
- Pedestrian + Impact High | 8000 J
- Pedestrian + Double Impact | 8300 J
- Essential Pedestrian + Impact High | 3100 J

6. Pedestrian Gate | 0 J

7. Column Guard | 1800 J

8. Topple Barriers

- Pedestrian | 5250 J
- Impact | 6200 J

9. Dock Gate | 10200 J

10. Height Restrictors

- Goal Post | 4200 J
- Height Guard

11. Upright Protector