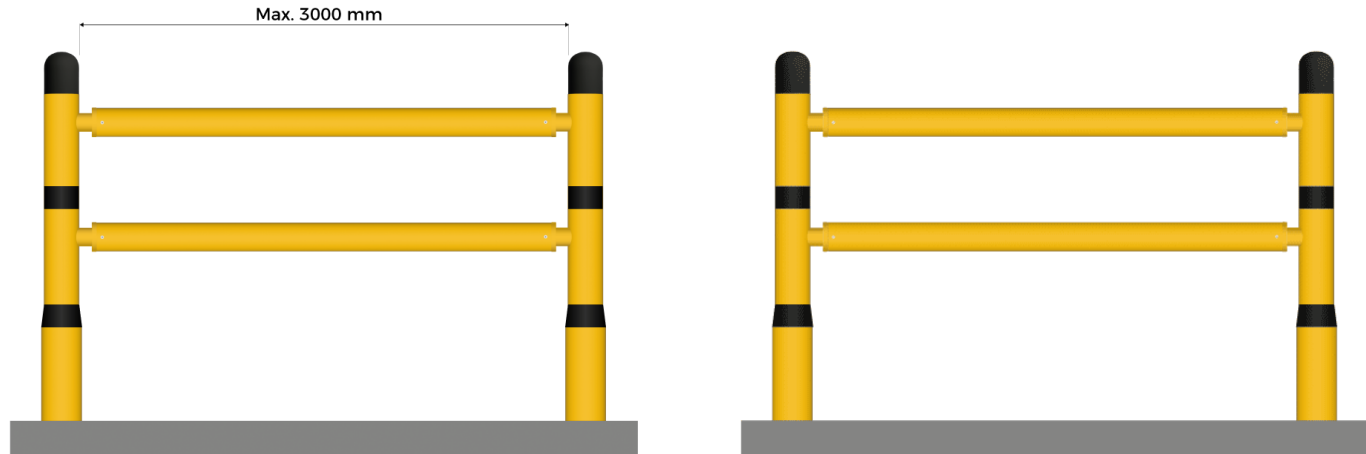


BARRIERA DI SICUREZZA CON MONTANTI RIMOVIBILI



Paletti paracolpi

Diametro D - mm	Altezza H - mm	Resistenza all'impatto Joules	Resistenza ancoraggio kN	Zona di deformazione mm	Classe IP	Indice di infiammabilità
140/120	1270	23 950	580	450	59	UL94: HB

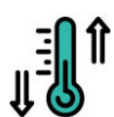
Parapetti orizzontali

Numero	Diametro D - mm	Altezza H - mm	Lunghezza L - mm	Resistenza all'impatto Joules	Zona di deformazione mm	Classe IP	Indice di infiammabilità
2	55	110	1000-2000-3000	7930	250	59	UL94: HB

Soluzione personalizzata e colori su richiesta

FLEXAFE™

Materiale polimerico innovativo, progettato per avere elevata capacità di assorbimento degli urti anche in spazi ridotti. Completamente infrangibile - elimina il rischio di rotture e scheggiature - è certificato per uso alimentare e 100% riciclabile, a garanzia di sicurezza, durata e sostenibilità.



Sicurezza al contatto alimentare

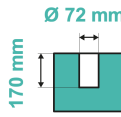
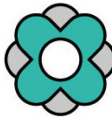
Resistente ai Raggi Ultravioletti secondo DIN-EN-ISO 8777-8 (Scala Blu)

100% Riciclabile

Intervallo Termico da -40°C a +50°C

ROOTLOCK®

Il sistema di ancoraggio avanzato progettato specificamente per le Barriere di Sicurezza Antiurto ad alta



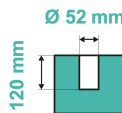
BARRIERA DI SICUREZZA CON MONTANTI RIMOVIBILI



resistenza. Garantisce un assorbimento superiore dell'energia d'impatto senza danneggiare il pavimento. Anche dopo collisioni importanti, RootLock® consente una riparazione rapida e semplice della barriera, riutilizzando il punto di ancoraggio originale: una caratteristica unica di efficienza operativa.

Sistema di
Ancoraggio di Ultima
Generazione

Cemento Anti-Ritiro Foro di ancoraggio dei
per una stabilità dissuasori d'impatto
duratura



Foro di ancoraggio
delle protezioni
antiurto