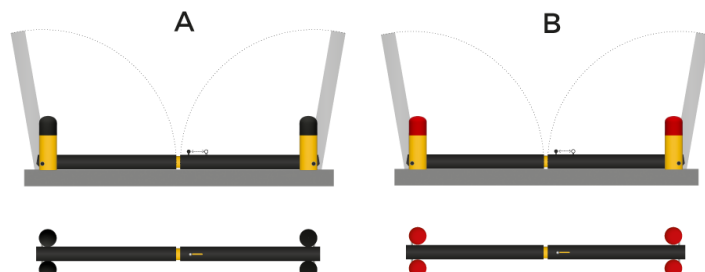
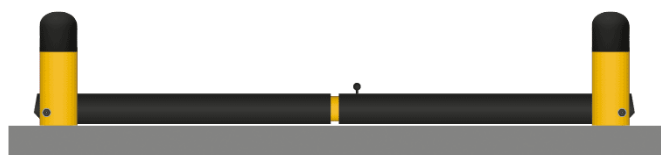


# BARRIERA SOLLEVABILE PER BAIE DI CARICO



## Paletti paracolpi

| Diametro D - mm | Altezza H - mm | Resistenza all'impatto Joules | Resistenza ancoraggio kN | Zona di deformazione mm | Classe IP | Indice di infiammabilità |
|-----------------|----------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------|--------------------------|
| 120             | 450            | 16 850                        | 580                      | 317                     | 59        | UL94: HB                 |
| 140             | 450            | 23 950                        | 580                      | 265                     | 59        | UL94: HB                 |

## Barriera di sollevamento

| Diametro D - mm | Lunghezza L - mm | Resistenza all'impatto Joules | Classe IP | Indice di infiammabilità |
|-----------------|------------------|-------------------------------|-----------|--------------------------|
| 125             | 2000-6000        | 23 250                        | 59        | UL94: HB                 |

## Soluzione personalizzata e colori su richiesta

### FLEXAFE™

Materiale polimerico innovativo, progettato per offrire 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.



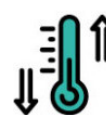
Sicurezza al contatto alimentare



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



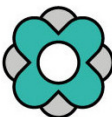
100% Riciclabile



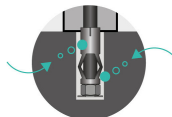
Intervallo Termico da -40°C a +50°C

### ROOTLOCK®

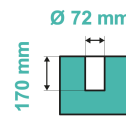
Il sistema di ancoraggio avanzato progettato specificamente per le Barriere di Sicurezza Antiurto ad alta resistenza. Garantisce un assorbimento superiore dell'energia d'impatto senza danneggiare il pavimento. Anche dopo collisioni importanti, RootLock® consente una riparazione rapida e semplice della barriera, riutilizzando il punto di ancoraggio originale: una caratteristica unica di efficienza.



Sistema di Ancoraggio di Ultima Generazione



Cemento Anti-Ritiro per una stabilità duratura



Foro di ancoraggio dei dissuasori d'impatto

# BARRIERA SOLLEVABILE PER BAIE DI CARICO



operativa.