

# CARATTERISTICH E

- Barriera di sicurezza modulare permanente
- Robusto tubo in acciaio 50 x 50 x 2 mm
- Verniciatura a polvere epossidica
- Le posizioni dei fori si trovano su tutte e quattro le facce
- Le unità di avviamento sono dotate di due montanti e due traverse

# Il kit barriera gialla RS Pro, protezione anticollisione include: Fissaggi

Codice RS: 134-190



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.



### **DESCRIZIONE** del

Sistema di barriere RS Pro progettato per separare le passerelle pedonali dalle aree di traffico, come le corsie dei carrelli elevatori. Questo sistema di barriera è costituito da un alloggiamento iniziale e da un alloggiamento di espansione (venduto separatamente) offre la possibilità di una lunga serie di barriere per soddisfare la lunghezza desiderata

<u>134-241</u> - barriera di sicurezza alloggiamento iniziale <u>134-190</u> - alloggiamento di espansione barriera di sicurezza

## Specifiche generali

Tipo di barriera	Protezione anticollisione	
Materiali	Acciaio	
Fine	Rivestimento in polvere epossidica	
Il kit include	Dispositivi di fissaggio	
Finitura barriera	Rivestimento in polvere epossidica	
Colore	Giallo	
Applicazione	Controllo della folla, prevenzione dell'ingresso in aree pericolose e organizzazioni di code, protezione delle persone in aree quali piattaforme di carico da veicoli, carrelli elevatori a forche e altri incidenti stradali, Passerelle pedonali, unità di produzione divisorie, aree di stoccaggio, magazzini e locali commerciali in cui, per motivi di sicurezza e di altro tipo, è richiesta la separazione	

### Specifiche meccaniche

Profondità	50mm
Altezza	1 mm
Larghezza	950mm







Product Description	H x W x D (mm)	RS Stock No.
Safety Barrier - Initial Bay	1000 x 1000 x 50	134-241
Safety Barrier - Extension Bay	1000 x 950 x 50	134-190