

SICHERHEITSGELÄNDER TRIPLE PLUS



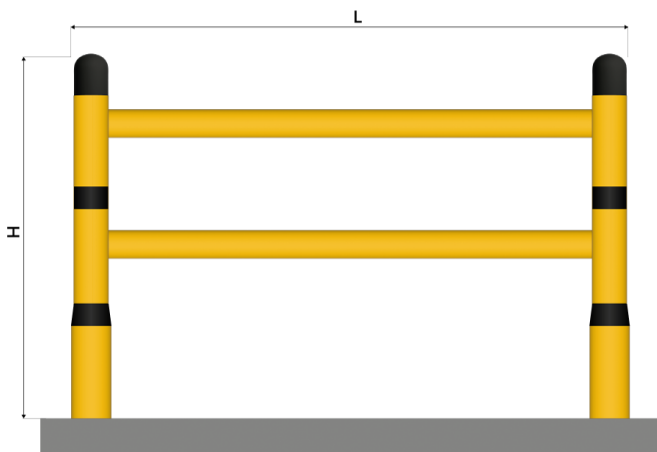
TRIPLE PLUS - 3 Holme



TRIPLE PLUS - 2 Holme

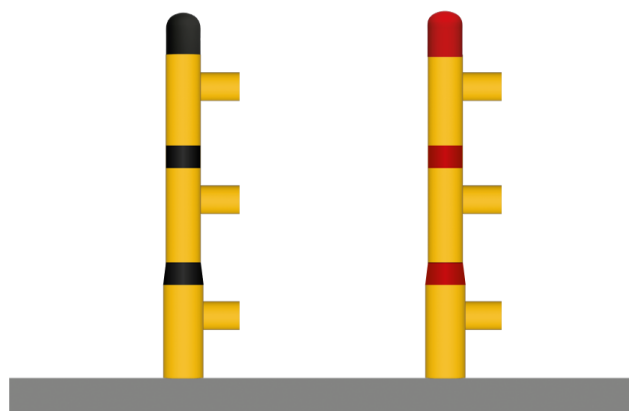


TRIPLE PLUS G



Farbvarianten

A



B

SICHERHEITSGELÄNDER TRIPLE PLUS

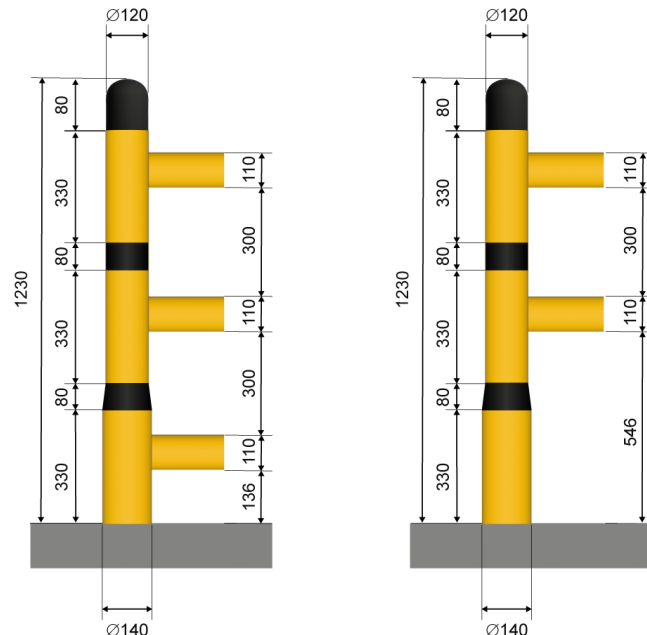


Farbvarianten

A



B



Schutzweller

Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Stoßfestigkeit joule	Verankerungswiderstand kN	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
140/120	1230	23 950	580	450	59	UL94: HB

Horizontale Sicherheitsgeländer

Nummer	Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Länge L - mm	Stoßfestigkeit joule	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
2	55	110	1000-2000-3000	11 900	250	59	UL94: HB
3	55	110	1000-2000-3000	26 500	250	59	UL94: HB

Einfacher Rammschutz

Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Länge L - mm	Stoßfestigkeit joule	Verankerungswiderstand kN	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
70	130	500-1000-1500-2000	9 369	190	94	59	UL94: HB
100	160	500-1000-1500-2000	19 360	190	140	59	UL94: HB
120	180	500-1000-1500-2000	33 950	190	183	59	UL94: HB

Kundenspezifische Lösungen und Farben auf Anfrage

FLEXAFE™

Hightech-Industriepolymer, flexibel, ungiftig, für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.

SICHERHEITSGELÄNDER TRIPLE PLUS



Kontakt mit Lebensmitteln



UV-Strahlung DIN-EN-ISO 8777-8 Blue Scale



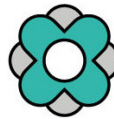
100% recycelbar



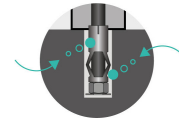
Temperaturbereich -40° bis +50°

ROOTLOCK®

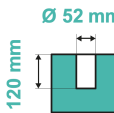
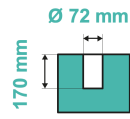
Zertifiziertes Verankerungssystem, um sicherzustellen, dass der Boden beim Aufprall nicht beschädigt wird.



Verankerungssystem



Verankerungszement Verankerungsloch des Schutzpollers



Verankerungsloch der Verkehrsbarriere