



SolidSafe™ Elemente sind zweigeteilt und rahmenlos. Sie sind an allen 4 Seiten gekantet. Die Materialstärke des Stahlblechs beträgt 1,5 mm. Sie bieten einen gewissen Lärmschutz und können ohne Gefährdung der Sicherheit sehr dicht am Gefahrenbereich montiert werden, wobei sie auch als Sichtschutz für zu schützende Prozesse dienen können. Die Sichtfenster sind farbig oder klar lieferbar. Auch Dachelemente können produziert werden.

SolidSafe™ Elemente bieten bei Schweißarbeiten sowohl mit Flamme als auch mit Lichtbogen einen einwandfreien Augenschutz. Sie schützen auch ausgezeichnet gegen Funkenflug und stoppen effektiv Späne sowie heiße oder gefährliche Flüssigkeiten.

| | |
|----------------------|---|
| Systemhöhe | 2080 oder 2680 mm |
| Elementhöhe | 1900, 2500 mm (andere Höhen auf Wunsch erhältlich), zweigeteilt |
| Elementbreite | 200, 300, 500, 700, 800, 1000 und 1200 mm |
| Elementdicke | 1,5 mm |

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Umfassender Schutz des Bedienpersonals von Maschinen, Produktionslinien, Transportausrüstungen und Roboterzellen
- Volle Prozess- und Materialflusszugänglichkeit
- Leicht montierbar und erweiterbar
- Sehr anpassungsfähig an örtliche Gegebenheiten
- Modularer Aufbau, immer wieder erweiterbar
- Unverlierbare Schrauben (optional)
- Die Systeme können einfach untereinander kombiniert werden
- Farbvielfalt, unsere Systeme erhalten Sie auf Wunsch in beliebiger RAL-Farbe
- Einfache Installation
- Sehr gute Zugänglichkeit z. B. für Wartungsarbeiten