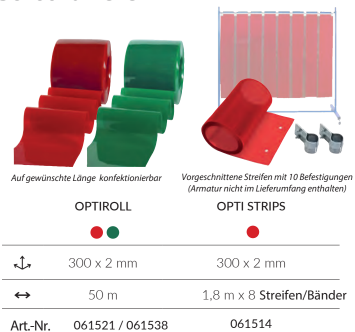


Allgemeine Schutzausrüstung (ASA)

Schutzvorhänge

Schutzvorhänge sichern das Arbeitsumfeld beim Schweißen vor dem entstehenden Lichtbogen, UV-Strahlung und Schweißspritzern. Sie eignen sich auch ideal zur Abtrennung von Arbeitsbereichen oder Sektionen in einer Werkstatt. Sie erfüllen die Norm EN ISO 25980: 2015.

Schutzlamellen







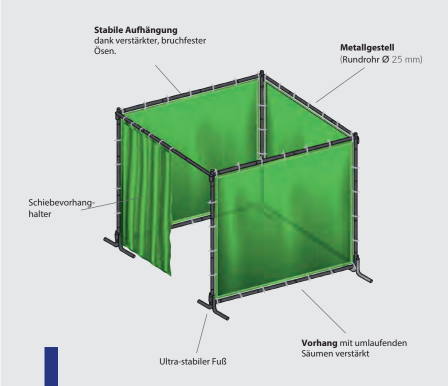
| | 01 11 1 10.0 |
|-----------|---------------|
| \$ | 1,60 x 1,40 m |
| Farbe | Orange CE |
| ArtNr. | 060487 |
| Stärke | 0,4 mm |

Schweißschutzwand/-vorhang (mit Gestell)



| | | sans armature | Farbe | å kg | Stärk | e ArtNr. |
|-----|---------------|---------------|--------------|-------------|-----------|----------|
| • A | OPTI 215.0 | 2 x 2,15 m | Orange CE | 16.11 | 0,4 mm | 060470 |
| • B | OPTI 200.0 | 2 x 2 m | Orange CE | 7.22 | 0,4 mm | 060227 |
| • c | OPTI 200.G | 300 x 2 mm | Vert T9 | 7.08 | 0,4 mm | 060463 |

L' OPTI 215.0, verfügt über 4 Rollen sowie einen Schiebevorhang.



Schutzkabine

Art.-Nr. 060616

- Entspricht der europäischen Norm EN 1598-2011.
- Kann das sichtbare/unsichtbare Licht eines Schweißlichtbogens filtern.
- Material aus 100% feuerfestem PVC.
- Sehr widerstandsfähig (Dicke 0,40 mm).
- Kein Werkzeug für die Montage erforderlich.
- Grundfläche: 5,76 m² (10 m3).

| | \updownarrow | Ĭ | k g |
|---------|----------------|-----------|------------|
| OPTICAB | 240 x 240 x | 965 x 290 | 38 |
| 240.G | 180 (H) cm | x 290 cm | |

Hitzeschutz-Decken

Schutzdecken verhindern das Eindringen von Spritzern geschmolzenen Stahls in das Innere des zu reparierenden Fahrzeugs und halten extremer Hitze von 550°C bis 1300°C stand.





| | A | В | C | D |
|----------------|-------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| | PROTEC 550 | PROTEC 1200 | PROTEC 1300 | PROTEC 1300L |
| \updownarrow | 2 x 2 m | 1,75 x 1,50 m | 2 x 1,80 m | 2 x 1,80 m |
| | 550°C | 1200°C | 1300°C | 1300°C |
| ٩ | 590g/m² 2,4 kg | 1200g/m² 3kg | 600g/m² 2,2kg | 420g/m² 427g |
| <u>*</u> | 0,75 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 5 mm |
| ArtNr.: | 050495 | 050204 | 053595 | 060500 |



GYS wurde 1964 gegründet und ist ein französischer Familienkonzern mit 900 Mitarbeitenden weltweit. Dank eines erstklassigen Forschungszentrums ist GYS ein wichtiger Akteur in der Entwicklung und der Herstellung von Schweißtechnik, Ladetechnik sowie Karosseriereparatursystemen.









