

3-teilige Schutzwand mit Lamellen

Art.-Nr.: 70 600 655



Anwendung

- Schutz vor gefährlicher Strahlung der Schweißlichtbögen und Spritzern

Nutzen

- Solide Industriequalität aufgrund von stabiler Vierkantrrohrkonstruktion mit Pulverbeschichtung
- Flexibel einsetzbar aufgrund des optional erhältlichen Rädersatzes

Eigenschaften

- Stabiles, 3-teiliges Gestell (Grundgestell mit 2 ausklappbaren Schwenkarmen)
- Farbe S0 glasklar ist selbstverlöschend, Klasse K 1, gemäß DIN 53 438, Teil 2
- S9 dunkelgrün und rot sind DIN EN ISO 25980 geprüft
- Rädersatz (optional)
- Breite: 3,80 m (Mittelteil 2,10 m + 2 Schwenkarme á 0,85 m) Höhe: 1,83 m, Bodenfreiheit: 470 mm
- Mit Zusatzausstattung Rädersatz: Höhe: 1,92 m, Bodenfreiheit: 555 mm

Technische Daten

| Grunddaten | |
|------------|----------|
| Breite | 3800 mm |
| Höhe | 1830 mm |
| Farbe | glasklar |
| Typ | S0 |

Lieferumfang

- Gestell
- Lamellen
- Pendelschalen
- Distanzstücke

Zusatzausstattung

- Rädersatz