

# Schweißerschutzlamellen bronze, DIN EN ISO 25980

Art.-Nr.: 70 203 032



## Anwendung

- Zur Abtrennung einzelner Arbeits- und Hallenbereiche
- Schutz vor gefährlicher Strahlung der Schweißlichtbögen und Spritzern
- Sichtschutz
- Verdunkelung

## Nutzen

- Individuelle Schutzauslegung durch Wahlmöglichkeit des Überlappungsgrades
- Seitenverschiebbare Ausführung möglich durch Befestigung an C-Profil
- Durchgang an mehreren Stellen der Abtrennung möglich da in Kombination mit einem C-Profil die einzelnen Elemente beidseitig verschiebbar sind
- Montageerleichterung und Zeitersparnis bei Anbringung an klappbarer KEMPER Pendelschale

## Technische Daten

Grunddaten	
Breite	300 mm
Dicke	2 mm
Gewicht	0,80 kg/m kg
Farbe	bronze
Norm	DIN EN ISO 25980

## Eigenschaften

- DIN EN ISO 25980-geprüft
- Aufhängung mittels Pendelschale oder Schwingschellen an einem Rohr oder C-Profil
- Lamellen-Überlappung von 33 %, 66 % oder 100 %
- Feststehend oder seitenverschiebbar montierbar