

# Ochronne lamele spawalnicze, brązowe

Nr.kat.: 70 203 032



## Zastosowanie

- do rozdzielenia przestrzeni roboczej i przestrzeni hali
- Ochrona przed niebezpiecznym promieniowaniem łuków spawalniczych i odpryskam
- ochrona oczu
- zaciemnienie

## Korzyści

- indywidualny dobór zakresu ochrony dzięki możliwości wyboru stopnia nakładania się
- możliwa wersja przesuwana w bok dzięki mocowaniu na profilu C
- możliwość przejścia w wielu miejscach oddzielenia, ponieważ w połączeniu z profilem C poszczególne elementy mogą przesuwać się z obu stron
- uproszczony montaż i oszczędność czasu przy mocowaniu składanej osłony wahadłowej KEMPER

## Dane techniczne

Dane podstawowe	
Szerokość	300 mm
Grubość	2 mm
Waga	0,80 kg/m kg
Kolor	brązowe
Normy	DIN EN ISO 25980

## Właściwości

- sprawdzone pod względem DIN EN ISO 25980
- zawieszenie przy użyciu osłony wahliwej lub obejm wibracyjnych na rurze lub profilu C
- zakładki lameli 33%, 66% lub 100%
- montaż w postaci wolnostojącej lub z przesunięciem bocznym