

Ochronne lamele spawalnicze S0, przeźroczyste

Nr.kat.: 70 201 032



Zastosowanie

- do rozdzielania przestrzeni roboczej i przestrzeni hali
- Ochrona przed pyłem, ciągami powietrza, wilgocią i odpryskami szlifierskimi.

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 poszczególne elementy mogą przesuwać się z obu stron w połączeniu z profilem C
- uproszczony montaż i oszczędność czasu przy mocowaniu składanej osłony wahadłowej KEMPER

Dane techniczne

Dane podstawowe	
Szerokość	300 mm
Grubość	2 mm
Waga	0,8 kg/m kg
Kolor	przeźroczysta
Typ	S0

Właściwości

- Samogasnąca, klasa K 1, zgodnie z DIN 53 438, część 2
- 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