



## Paravent 3 volets en rideaux à lanières épaisseur 1 mm, coloris orange, pour protection soudage

Les rideaux de soudage permettent de délimiter proprement des zones de travail et aussi de protéger les soudeurs et toutes personnes se déplaçant dans les ateliers contre les rayons lumineux produits lors du soudage

### Caractéristiques :

- Capacité à filtrer la lumière visible et invisible d'un arc de soudage
- Conformes à la norme EN 1598, auto extingnibles (DIN 53438 partie 2).
- Conformes aux spécifications DIN (certificat sur demande)

Les rideaux à lanières apportent la même protection visuelle que les rideaux plats. Les lanières seront préférées aux rideaux plans pour faciliter le passage d'objets à travers les rideaux ou pour obtenir une résistance mécanique du rideau plus importante. Les lanières de ces rideaux ont une épaisseur de 1 mm (utilisation en séparation entre postes de travail avec passage au travers des rideaux peu fréquents) et une largeur de 57 cm (recouvrement 10%). Elles sont autoextinguibles (cf DIN53438 / 2) et résistantes aux projections de soudure. Chaque lanière est munie d'œilletons et d'anneaux de suspension.

Orange CE : Transparent, permet de conserver une bonne visibilité de ce qui se passe derrière le rideau. Sa couleur chaude donne une bonne luminosité dans l'atelier

Paravent stable et bien fini fabriqué à l'aide de tubes. A l'aide de divers raccords, il est possible d'assembler les écrans les uns aux autres, permettant ainsi de manière simple de réaliser un ensemble de cabines mobiles. Ils sont équipés en version standard de 4 roulettes dont 2 avec freins. Paravent 3 volets articulés, coloris orange, hauteur : 1,90 mètre, longueur totale : 4 mètres,

