



Rouleau de 50 mètres de lanière coloris vert n° 9, épaisseur 2 mm (FSD125) ou 3 mm (FSD135), largeur 30 cm

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 extinguisibles (DIN 53438 partie 2).
- Conformes aux spécifications DIN (certificat sur demande)

Vert n°9 CE : Opaque mais assure une bonne protection partout où le rayonnement de l'arc est plus intense (ex : soudage aluminium à forte intensité)

Les rideaux à lanières apportent la même protection visuelle que les rideaux plats. Les lanières seront préférées aux rideaux plans pour faciliter le passage de personnes ou d'objets à travers les rideaux ou pour obtenir une résistance mécanique du rideau plus importante. Ces lanières de protection de soudure ont une épaisseur de 2 ou 3 mm (suivant usage et fréquence de passage au travers des rideaux) et une largeur de 30 cm. Elles se recouvrent sur 33 ou 66% de leur surface suivant le type d'utilisation (33% = passages de personnes ou d'objets entre les lanières peu fréquents, 66% = passage entre les lanières très fréquents).

Lanières autoextinguibles (cf DIN53438 / 2) et résistantes aux projections de soudure.

