

# Écran de soudage SCS200 avec cadre et rideau

📌 Secteurs [Soudage](#)

📌 Applications : [Fixe](#)

📌 Questions [Lumière](#)

COD: SCH200X200TEN00



L' **écran de protection** Secure Air est idéal pour séparer de manière flexible les zones de travail et créer de nouveaux postes de soudage facilement et rapidement accessibles.

Les écrans sont livrés en kit avec tout le nécessaire pour le montage de la toile tendue.

## Description approfondie

Pendant le soudage, ces écrans offrent une protection maximale contre la lumière bleue, les rayons ultraviolets et les arcs électriques.

- **Cadre amovible** en tube d'acier avec pieds de support fixes
- **Tissu Thermo-E-Glas-Filament** avec un revêtement PU ignifuge spécial, gris sur les deux faces, avec des pigments d'aluminium pour augmenter les propriétés antidérapantes et la résistance à l'effilochage

La température maximale d'application est de 550 °C.

L'écran est recommandé pour une utilisation verticale, par exemple comme rideau de soudage et de meulage dans des situations où des températures élevées sont atteintes, ou comme couverture de soudage pour des températures plus basses.



## Dimensions

Code	Dimensions cm
SCH200X200TENVE	200x200
SCH200X200TENAR	200x200

## Données techniques

Code	Température de fonctionnement °C	Cadre
SCH200X200TENVE	550	tissu thermo-E-Glas-Filament
SCH200X200TENAR	550	tissu thermo-E-Glas-Filament



## Galerie de photos



## Pièces de rechange



**Feuille de remplacement pour écran de soudage 200x200**

Feuille de pvc de remplacement pour écran de soudure 200x200cm.



## Pièces de rechange



### Store de soudure TENSAL conformes à la norme EN ISO 25980 TENSAL000000000

Les **rideaux de protection TENSAL** sont idéaux pour séparer les zones de travail et pour créer de nouveaux postes de soudure facilement et rapidement accessibles.

Ils sont fournis avec des œillets sur la face supérieure, des boutons-pression sur les deux faces verticales et des crochets de suspension.

