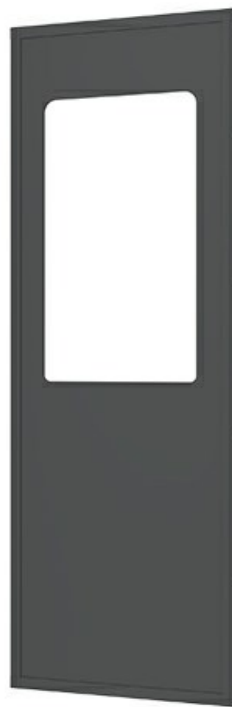


Panneaux tôleés avec oculus

Les panneaux tôleés X-Guard sont également disponibles avec une fenêtre oculus. Certains environnements nécessitent une protection plus complète, ce que nos panneaux en tôle peuvent fournir. Lorsqu'un processus doit être surveillé, le panneau avec oculus est la solution idéale. La fenêtre est disponible en plastique transparent ou coloré, ce dernier étant destiné à protéger contre les éclairs de soudage. Le plastique coloré est conforme aux normes de sécurité EN ISO 25980:2014.

Le panneau en tôle avec oculus existe en deux hauteurs et largeurs. La tôle mesure 0,8 mm et possède un cadre de 30x20 mm avec des supports fixés en usine pour faciliter le montage. La couleur standard du panneau est le noir (RAL 9011) mais des couleurs personnalisées sont disponibles sur demande.



X-Guard sheet metal panels are easy to fit and you can use the same posts and door packages as for our other X-Guard products. To avoid gaps between the panel and post we recommend you to fit the Cover strip included with the sheet metal panel.

Modèles

ARTICLES / DESCRIPTION	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	SAFETY DISTANCE (MM)	COULEUR
 W340-220080 Transparent	800	2200		Graphite Black (RAL 9011)
 W347-220080 Welding Green	800	2200		Graphite Black (RAL 9011)
 W340-220100 Transparent	1000	2200		Graphite Black (RAL 9011)
 W347-220100 Welding Green	1000	2200		Graphite Black (RAL 9011)
 W340-220120 Transparent	1200	2200		Graphite Black (RAL 9011)
 W347-220120 Welding Green	1200	2200		Graphite Black (RAL 9011)

Produits associés



Couvre-joint pour panneaux tôle

Ce système de couvre-joint peut être utilisée pour couvrir les espaces entre les poteaux et les panneaux. Il existe en hauteurs de 750, 1900 et 2200 mm. Le couvre-joint pour panneaux tôle existe...

5 articles



Couvre-joint ajustable

Une tôle de remplissage sert de remplissage lorsqu'un panneau a besoin d'une certaine largeur. Les pièces de remplissage fixes sont disponibles pour toutes les hauteurs et en largeurs de 40 et 70 m...

15 articles