

Verre de protection contre les rayonnements MSR | sans plomb

Propriétés du produit:

- Verre sans plomb à protection contre les rayonnements
- Transparence élevée
- Ne ternit pas et ne déteint pas
- Nettoyage et stérilisation aisés, analogue au verre de fenêtre
- Surface résistant aux rayures grâce à un matériau dur
- Résistance à la rupture garantie grâce à un double feuilletage avec un film de sécurité

Désignation	Epaisseur de la vitre	Valeur Pb	Remarque	Kg/m2	Dimension maximum en mm
Verre sans plomb	9,5 mm	0,40 mm	50 – 100 kV	24,5	700 x 1.479
Verre sans plomb	9,5 mm	0,30 mm	150 kV	24,5	700 x 1.479

