

Verglasung von Trennwänden

SURGICAL - FENSTER



Das verglaste Fensterpaneel stellt zusammen mit dem Surgical-System eines der grundlegenden Elemente für den Bau von Operationssälen mit maximaler Sicherheit, Sterilität, Hygiene, einfacher Wartung und Desinfektion dar.

Es handelt sich um ein PHARMA-Verglasungssystem, das eine doppelseitige Verglasung darstellt, bei der die Glasscheibe bündig mit der Oberfläche des Paneels abschließt.

Aufgrund seiner Ausführung eignet es sich besonders für das Krankenhausumfeld.

TECHNISCHE DATEN

Typ

Surgical Fenster

Paneelstärke

180 mm

250 mm

Atyp mm

Bei der Lieferung eines Fensters für eine Trennwand, die das Surgical- (SUR - SUR) und das FORMEDICAL-System (SDK - SUR) kombiniert, wird nur der mittlere Teil des Fensters und eine Anschlagseite des Fensters geliefert. Das Fenster im For Medical-System wird separat geplant.

Im Fall eines Atyps kann die Dicke entsprechend der Konstruktion der Paneele gewählt werden - empfohlen für die Paneelsysteme im Portfolio unseres Unternehmens.

Paneelbreite	
Breite	height
500 mm	Střední modul: 1050 mm
1000 mm	Střední modul: 1050 mm
1500 mm	Střední modul: 1050 mm

Typ nach Trennwandsystem - Produktverankerung.
535x500
500x500
Verankerung - Zwischen den Stützen in der Breite der Verglasung.

Strahlenschutzglas, Röntgenvisier
1 mm
2 mm
3 mm
Verbundsicherheitsglas
Die Verglasung ist mit Strahlenschutzglas und einem Visier für Röntgenstrahlung (gemäß Tabelle) ausgestattet. Die Farbe des Schutzbandes des Glases selbst ist bei jeder Variante immer in RAL 9006 und wird auf die Außenseite des Sicherheits-/Röntgenglases geklebt.

Jalousie-Typ
elektrische Jalousien
magnetische Jalousien
ohne Jalousie

Jalousiesteuerung
auf der Sichtseite
auf der nicht sichtbaren Seite
Fernbedienung (nur bei elektrischen)
In den Anmerkungen muss die Nummer des entsprechenden Paneels angegeben werden, in dem die Jalousiesteuerung durchgeführt wird. Die Sichtseite ist die Seite des Arbeitsplatzes oder des Raumes mit dem Hauptbetrieb, der Personalbedienung (z. B. Operationssaal, Auswertungsarbeitsplatz und Ähnliches).

Farbton und Material
Blech im Farbton RAL 9002
Blech im Farbton RAL 9016
Edelstahl AISI 304
Pulverbeschichtung im Farbton RAL

WEITERE INFORMATIONEN, FOTOS

