

Fenster und Scheiben

Qualität, Funktionalität und hoher Isolationswert

Zugunsten von Lichteinfall und Transparenz oder einfach nur aus architektonischen Erwägungen können Sektionaltorblättern mit Kunststoffscheiben versehen werden. Die Scheiben sind doppelwandig ausgeführt und verfügen daher über ausgezeichnete isolierende Eigenschaften.

Zwei Fenstertypen sind grundsätzlich lieferbar. Die Konstruktion der Fenstertypen basiert, hinsichtlich Materialauswahl und isolierender Eigenschaften auf Erfahrungen, aus dem industriellen Sektionaltorbau.

Design

Mit der dekorativen runden Form können kunstvolle Muster in das Torblatt eingebracht werden. Die eleganten Fensterrahmen aus rostfreiem Stahl verleihen dem Torblatt eine zusätzliche Ausstrahlung.

Spezifikation

Scheibenkonstruktion:	Doppelwandig
Scheibendicke:	2 – 25 – 3 mm
Zierleiste:	Kunststoff
Material:	Kunststoff
Fenstermaterial:	Schwarzer Hartkunststoff
Isolationswert:	$k = 2,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
Transparenz:	100 %
Transparente Oberfläche:	0,051 m ²

