

Ausführung Türelement

einflügelig

zweiflügelig

Oberblende Oberlicht T-Element

Oberblende Oberlicht T-Element



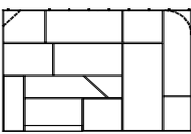
Brandschutz nach DIN 4102/5 EN1634-1, wahlweise in Kombination mit Rauchschutz nach DIN 18095			
Größe (cm) 110x250			
<b>Typ 1</b>	Türdicke 46 mm	T30 / T30RS	im Zulassungsverfahren

Brandschutz nach DIN 4102/5 EN1634-1, wahlweise in Kombination mit Rauchschutz nach DIN 18095										
<b>Z-6.20-2049</b> Größe (cm)										
			235x370	235x475	235x475	350x350	435x370	435x475	435x475	450x350
<b>Typ 12/13</b>	Türdicke 62 mm	T30 / T30RS	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Typ 14</b>	Türdicke 74 mm	T30 / T30RS	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Typ 14VL</b>	Türdicke 98 mm	T30 / T30RS	•	•	•	•	•	•	•	•

Brandschutz nach DIN 4102/5 EN1634-1, wahlweise in Kombination mit Rauchschutz nach DIN 18095										
<b>Z-6.20-2176</b> Größe (cm)										
			180x340	180x440	180x440	350x350	320x340	320x440	320x440	450x350
<b>Typ 21</b>	Türdicke 62 mm	T90 / T90RS	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Typ 23</b>	Türdicke 74 mm	T90 / T90RS	•	•	•	•	•	•	•	•
<b>Typ 23 AD</b>	Türdicke 98 mm	T90 / T90RS	•	•	•	•	•	•	•	•

Brandschutz VKF nach EN 1363-1, EN1634-1			
<b>VKF 22027 / 23193</b> Größe (cm)			
		135x280	260x280
<b>Typ 12/13</b>	Türdicke 62 mm	EI30 VKF	•
<b>Typ 14</b>	Türdicke 74 mm	EI30 VKF	•
<b>Typ 14VL</b>	Türdicke 98 mm	EI30 VKF	•

Brandschutzverglasung  
 Pfosten-Riegel-Konstruktion



Brandschutz T30 nach DIN 4102/4 EN1634-1  
**Z-19.14-2265** Größe (cm) Breite unbegrenzt  
 Höhe 500

- Holzumfassungszarge
- Holzblockzarge
- Holzstockzarge
- Stahlaufassungszarge
- Stahlblockzarge
- Turnhallenzarge

Andere Abmessungen, Zusatzausstattungen und Mehrfachfunktionen auf Anfrage