***Ausschreibungstext - Typ EI30-01G***

**EI30 Schiebetür 1-flg, verglast**

Schiebeflügel in FAT-Profilstahlrohrrahmen-Konstruktion, mit eingesetztem EI30- Brandschutz-Klarglas. Glas durch Glasleisten symmetrisch gehalten, demontierbar. Umlaufende, beidseitige Systemklauenprofile mit Intumexstreifen. Schwer entflamm- bare, überlappende Mitteldichtung. Örtliche Bodenführung. Bodenbelag kann somit Schwellenlos ausgeführt werden. Montage des Antriebs an Mauerwerk. Aufhängung der Schiebeflügel an Laufwagen mittels Halfenschiene.

**Brandklasse**

EI30

**System**

FAT Profilsystem für flächenbündige, rauch- und flammendichte Schiebetüren EI30. Stahlprofilsystem mit einer Bautiefe von 55mm. VKF geprüftes System.

**Oberfläche**

Einbrennlackiert nach RAL oder NCS

**Funktion**

Automatische Schiebetür, Öffnung links- oder rechts ausführbar. Türöffnung mittels Radar oder Brandfallsteuerung, beides durch Antriebssteuerung gewährleistet.

**Beschläge**

FAT-Bolzenverriegelungen bei Schliesskante: 2 Stück unten horizontal, 2 Stück in der Mitte horizontal. Total 4 Stück pro Element.

**Führung**

Örtliche Bodenführung

**Verglasung**

Systemzugelassenes EI30 Brandschutz-Klarglas, 15-17mm

**Grössen**

Total Durchgang Schiebetür ............ x .............mm