



BRANDSCHUTZTÜRE | STS/STU PRODUKTBESCHREIB



Abbildung kann Sonderausstattungen enthalten

DRÜCKERGARNITUR STS/STU

Die Stahl- und Edelstahl-Objektüren STS/STU sind serienmässig mit einer FS-Rundgriff-Drückergarnitur nach DIN 18273 in schwarz (Polypropylen) mit Rundrosetten und fest drehbar gelagertem Drücker ausgestattet. Optional erhalten Sie die Drückergarnitur auch in Edelstahl. Oder Sie können Objekt-Drückergarnituren bzw. Objekt-Kurzschildgarnituren mit Kugellager einsetzen. Einbruchhemmende Türen werden mit einer Edelstahl FS-Sicherheitswechselgarnitur mit Kugellager und Ziehschutz nach DIN 18257, Klasse ES1 (mit Kurzschild) bzw. ES2 (mit Langschild) geliefert.



OPTIONALES ZUBEHÖR

- einbruchsicher nach RC2/RC3
- Rauchschutztüren nach RS/S200
- Brandschutzeigenschaft bis zu EI90
- Schalldämmende Ausführung bis RW42d3
- viele weitere Ausstattungen auf Anfrage
- Anschluss für Potentialausgleich vorbereitet.

SCHLIESSMITTEL

Feuer- und Rauchschutztüren sind grundsätzlich selbstschliessend ausgestattet. Bei 1-flügligen Türen erfolgt dies standardmässig mit dem exklusiven Gleitschienen-Türschliesser HDC 35 und bei 2-flügligen Türen mit dem TS 5000. Abhängig von Grösse, Ausstattung, Nutzung oder Einbau erhalten Sie auch Türen mit Federband, Gestänge-Türschliesser, Gleitschienen Türschliesser mit Schliessfolgeregler oder verdeckt liegende integrierte Türschliesser für eine hochwertige Türansicht. Alternativ liefern wir den Schliesskörper und die Gleitschiene in Edelstahl-Optik sowie den Schieber in Edelstahl V2A.



SPRECHEN SIE MIT UNS.

Wir beraten Sie sehr gerne.

Zulassung:



Hersteller:

HÖRMANN

HELMUT BRESCHAN AG

Bösch 81, Postfach
CH-6331 Hünenberg ZG

Telefon +41 41 784 50 00

info@breschan.ch

www.breschan.ch



BRANDSCHUTZTÜRE | STS/STU PRODUKTBESCHRIEB

3D BÄNDER

Serienmässig sind die STS/STU Türen in RAL 9002 grundiert und mit verzinkten 3D-Rollenbänder ausgestattet. Für optisch hochwertige Ansprüche bieten sich Edelstahl-Rollenbänder oder verdeckt liegende Bänder bei stumpfen STS-Türen an. Bei farbigen Türen in RAL nach Wahl oder bei Vorzugsfarben erhalten Sie Edelstahl-Rollenbänder in Standard. Optimal 3D einstellbar. Sie eignen sich besonders gut für das feine, auch nachträgliche Justieren der Tür. Damit können Sie geringfügige Montage-Toleranzen ausgleichen.

SICHERUNGSBOLZEN

Bei Feuer- und Rauchschutztüren und bei Mehrzwecktüren im Aussenbereich sorgen serienmässig zwei Stahlsicherungsbolzen auf der Bandseite für zusätzliche Stabilität. Türen in einbruchhemmender Ausführung nach DIN EN 1627 sind bandseitig je nach Widerstandsklasse mit bis zu 7 massiven Stahl-Sicherungsbolzen je Türflügel gegen Aushebeln gesichert. Edelstahltüren erhalten serienmässig Sicherungsbolzen in Edelstahl.

BRANDSCHUTZZENTRUM MIT BRANDHAUS

Im Brandschutzzentrum von Hörmann werden ständig Neu- und Weiterentwicklungen auf den geforderten Feuerwiderstand und die Rauchdichtigkeit geprüft. Erkenntnisse aus diesen Test geben ein hohes Mass an Sicherheit für den Brandschutz im Objekt. Mit diesen Tests in den akkreditierten Prüfstellen zur Erteilung der amtlichen Zulassung geschafft.

V K F A E A I		Anspruch über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften
Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen		
VKF Brandschutzanwendung Nr. 23651		
Gruppe: 241	Brandschutztüren	
Gesuchsteller	Torac Brandschutz GmbH Inring 10 4807 Wetzlegg Austria	
Hersteller	-	
Produkt	STS/STU	
Beschreibung	Tür zweiflügelig mit ohne Oberteil aus Stahlblech (0,75mm), Mineralfaserplatten mit 100 mm Wackelstreifen, Stahlgitter, 10 Schorn, Wackelstreifen 110, Isolierung, stumpfgefaltete Stahlzarge mit Gummidichtung	
Anwendung	EI 30 Bgepr=2000mm, Hgepr=2800mm MS/ML/LSV Anwendung siehe 1 eingesehen	
Unterlagen	11, 10senkreisen Prüfbericht 2/1, 3480/2 (01.08.2008) Prüfbericht 2/1, 3445/2 (24.10.2007); BBS, Lenz, Prüfbericht 03101300/ (04.04.2005), Gütescheinliche Stellungnahme 11000902-3a (12.09.2012)	
Prüfbescheinigungen	EN 1363-1, EN 1634-1	
Beurteilung	Feuerwiderstandsklasse: EI 30	
Gültigkeitsdauer Ausstellungsdatum Einsetzt Anekkennung vom	31.12.2022 13.09.2017 01.01.2015	
		  Marcel Lippke Gerold Köppl

SPRECHEN SIE MIT UNS.
Wir beraten Sie sehr gerne.

