

Kurzbeschreibung



- Rohrrahmentür aus Aluminium mit EPDM-Anschlagdichtung
- mit Brandschutzverglasung
- auch mit Rauchschutz
- Festteile auch mit Oberlicht
- Festteile auch mit Seitenteilen
- auch Wandelemente/raumabschließende Verglasungen

Zugelassene Abmessungen
 (Rahmenaußenmaß B x H)

Einflügelige Tür
 von 604 x 1740 mm
 bis 1470 x 2480 mm

Zweiflügelige Tür
 von 1470 x 1740 mm
 bis 2460 x 2480 mm
 Standflügelmaß min. 500 mm
 Wandelementhöhen bis 4985 mm,
 Breiten unbegrenzt zugelassen
 auch für **F90-Montagewände und Porenbeton**

Ausführung formschöne Konstruktion aus Präzisions-Aluminium-Profilrohr
Bautiefe 90 mm, Ansicht 150 mm

Ausschreibungstexte

Standardausstattung

Feuerschutztür aus Aluminium-Profilen
CF T30-1, 1-flügelig,
CF T30-2, 2-flügelig,
 jeweils Zulassung Z-6.20-1845

Ausführung
 Flächenbündige, thermisch getrennte Aluminium-Profilrohrkonstruktion, Bautiefe 74 mm, Ansicht 150 mm, mit zweifacher, dreiseitig umlaufender EPDM-Anschlagdichtung, Profile mit einseitigem Glasfalz und Glashalteleisten auf Bandgegenseite

Brandschutzverglasung

Türen, Oberlichter und Seitenteile mit Contraflam 30-N2-Glas, 16 mm dick

Schwelle
 Montageschiene

Zarge
 Rohrrahmenezarge (Blendrahmen)

Beschlag
 je Flügel 2 zweiteilige Aluminium-Anschraubbänder, dreidimensional verstellbar, 3 Sicherungszapfen, Obentürschließer mit Gleitschiene, ggf. integrierter Schließfolgeregler, Einfallenschloss, vorgefertigt für Profilzylinder, verkröpfte Alu-Rundgriff-Drückergarnitur mit Stahlkern

und Oval-Rosetten, Falztreibriegel im Standflügel

Oberfläche
 E6/EV1 eloxiert

..... Stück
 einflügelig / zweiflügelig
 RAM (B x H mm): x
 Ausführung: DIN rechts,
 DIN links

Sonderausstattung

Feuerschutztür wie Standard, jedoch
 mit Rauchschutz nach DIN 18095

Abschlussvarianten
 mit Verbreiterungsprofil
 Festteile mit Oberlicht
 Festteile mit Seitenteil(en),
 links, rechts
 Festteile mit Schrägen
 Festteile mit Aussparung
 Festteile mit Winkel

Spezielle Ausführungen
 andere Glasart
 Eckprofil (90 – 180°)
 Statikprofil
 Sprossenprofil(e) waagrecht.....
 (max. 2 je Flügel)
 Sprossenprofil(e) senkrecht
 (max. 1 je Flügel)
 Kreuzsprossen
 Sonstiges

Andere Oberflächen
 Endlackierung
 (pulverbeschichtet)
 RAL nach Wahl

Andere Schwellen
 Dichtschwelle, absenkbar
 Bodendichtung

Andere Schlösser
 Antipanik-Schloss
 DIN EN 179
 DIN EN 1125
 im Geh- und Standflügel
 Sonstiges

Andere Türdrücker-Garnituren

Drücker- bzw.
 Wechselgarnitur
 aus anderem Material:
 FS-Kunststoff
 Edelstahl rostfrei
 Leichtmetall
 farbig
 Antipanik-Drücker/
 Wechsel-Garnitur
 Wahl-Fabrikat
 Sonstiges

Weitere Ausstattungselemente

andere Obentürschließer
 Feststellanlage
 elektrischer Türöffner
 Öffnungsmelder (Reedkontakt)
 Verschlusskontrolle
 (Riegelkontakt)
 Drehtürautomatik
 Sonstiges
 Individuelle (Ausstattungs-) Wünsche: