

PENER SCHNELLAUFSCHIEBETOR SL30-1 S_a
FEUERHEMMENDES RAUCHSCHUTZ-SCHIEBETOR EI₂30-S_a
GEPRÜFT NACH EN 1634-1
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Feuer- und Rauchschutz-Schnellaufschiebtor einflügelig (1flg.), feuerhemmend EI₂30-C5, geprüft nach EN 1634-1, dichtschießend S_a, geprüft nach EN 1634-3, CE-gekennzeichnet nach Maschinenrichtlinie. Torblatt bestehend aus mehreren 300 - 1600 mm breiten Sektionen (je nach Gesamtbreite). Die einzelnen Sektionen werden an der Einbaustelle durch ein spezielles Verbindungssystem zu einem stabilen Torblatt verbunden. Torblattdicke 62 mm.

Oberfläche planeben aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm dick, vollflächig verklebt. Mit Stirnprofil und Labyrinthprofil, verzinkt und pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL Standardfarben.

Aufhängung: Torblatt auf kugelgelagerte Rollapparate gehängt.

Laufschiene aus stranggepresstem Aluminiumprofil mit Stahlprofil direkt an der Wand montiert.

Laufschieneverkleidung eloxiert, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben.

Bodenführung am unteren Rand des Torblattes, innen geführt.

Öffnen und schließen mittels elektrischem Systemantrieb.

Bedienung: Taster, ohne Selbsthaltung.

Rauchschutz-Lippendichtung dreiseitig umlaufend.

PENER FEUER- UND RAUCHSCHUTZ-SCHNELLAUFSCHIEBETOR SL30-1 EI₂30-C5 S_a

Schnellaufschiebtor 1flg.EI₂30 S_a

Mauerlichte (Breite x Höhe) (mm): x mm

Lo

So

..... ST

EP

.....

PENERER SCHNELLAUFSCHIEBETOR SL30-2 S_a
FEUERHEMMENDES RAUCHSCHUTZ-SCHIEBETOR EI₂30-S_a
GEPRÜFT NACH EN 1634-1
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Feuer- und Rauchschutz-Schnellaufschiebtor zweiflügelig (2flg), feuerhemmend EI₂30-C5, geprüft nach EN 1634-1, dichtschießend S_a, geprüft nach EN 1634-3, CE-gekennzeichnet nach Maschinenrichtlinie. Torblatt nach links und rechts zu öffnen, bestehend aus mehreren 300 - 1600 mm breiten Sektionen (je nach Gesamtbreite). Die einzelnen Sektionen werden an der Einbaustelle durch ein spezielles Verbindungssystem zu einem stabilen Torblatt verbunden. Torblattdicke 62 mm. Oberfläche planeben aus verzinktem Stahlblech 0,75 mm dick, vollflächig verklebt. Mit Mittelfugenabdeckung und Labyrinthprofil, verzinkt und pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben. Aufhängung: Torblatt auf kugelgelagerte Rollapparate gehängt. Laufschiene aus stranggepresstem Aluminiumprofil mit Stahlprofil direkt an der Wand montiert. Laufschiennenverkleidung eloxiert, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben. Bodenführung am unteren Rand des Torblattes, innen geführt. Öffnen und schließen mittels elektrischem Systemantrieb. Bedienung: Taster, ohne Selbsthaltung. Beschläge: beidseitig Muschelgriff, Öffnungsbegrenzung durch Gummipuffer auf Konsolen montiert. Rauchschutz-Lippendichtung dreiseitig umlaufend und zwischen den Torblättern. PENERER FEUER- UND RAUCHSCHUTZ-SCHNELLAUFSCHIEBETOR SL30-2, EI₂30-C5 S_a

Schnellaufschiebtor 2flg.EI₂30 S_a

Mauerlichte (Breite x Höhe) (mm): x mm

Lo

So

..... ST

EP

.....