

PENERER FEUERSCHUTZ-SCHIEBETOR SN90Z-1 S_a
FEUERBESTÄNDIGES RAUCHSCHUTZSCHIEBETOR EI₂90-C3 S_a
GEPRÜFT NACH EN 1634-1
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Feuer- und Rauchschutz-Schiebetor einflügelig (1flg.), feuerbeständig EI₂90-C3, 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: Jede Torsektion wird einzeln auf kugelgelagerte Laufwagen gehängt.

Laufschiene aus kaltgewalztem, verzinktem C-Profil mit Konsolen an der Wand, an der Decke direkt oder abgehängt montiert. Laufschieneverkleidung pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben.

Bodenführung am unteren Rand des Torblattes, innen geführt.

Beschläge: Muschelgriff oder massiver Bügelgriff auf der Gehängeseite, Muschelgriff auf der Wandseite, Öffnungsbegrenzung durch Gummipuffer auf Konsolen montiert, selbstschließend über Schließgewicht, die Schließbewegung ist entsprechend der EN 12604 abgesichert.

Gleichbleibende Schließgeschwindigkeit durch einen Lamellendämpfer, Feststellung mit Haftmagnet mit 24 Volt Gleichspannung, Schließgewichtsverkleidung pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben.

Rauchschutz-Lippendichtung dreiseitig umlaufend.

PENERER FEUER- UND RAUCHSCHUTZ-SCHIEBETOR SN90Z-1 EI₂90-C3 S_a

Schiebetor 1flg.EI₂90 S_a

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

Lo.....

So.....

..... ST

EP

.....

PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHIEBETOR SN90Z-2 S_a
FEUERBESTÄNDIGES RAUCHSCHUTZSCHIEBETOR EI₂90-C3 S_a
GEPRÜFT NACH EN 1634-1
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Feuer- und Rauchschutz-Schiebetor zweiflügelig (2flg), feuerbeständig EI₂90-C3, 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: Jede Torsektion wird einzeln auf kugelgelagerte Laufwagen gehängt.

Laufschiene aus kaltgewalztem, verzinktem C-Profil mit Konsolen an der Wand, an der Decke direkt oder abgehängt montiert. Laufschienerverkleidung pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben.

Bodenführung am unteren Rand des Torblattes, innen geführt.

Beschläge: Muschelgriff oder massiver Bügelgriff auf der Gehängeseite, Muschelgriff auf der Wandseite, Öffnungsbegrenzung durch Gummipuffer auf Konsolen montiert, selbstschließend über Schließgewicht, die Schließbewegung ist entsprechend der EN 12604 abgesichert.

Gleichbleibende Schließgeschwindigkeit durch einen Lamellendämpfer, Feststellung mit Haftmagnet mit 24 Volt Gleichspannung, Schließgewichtsverkleidung pulverbeschichtet, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben.

Rauchschutz-Lippendichtung dreiseitig umlaufend und zwischen den Torblättern.

PENEDER FEUER- UND RAUCHSCHUTZ-SCHIEBETOR SN90Z-2, EI₂90-C3 S_a

Schiebetor 2flg.EI₂90 S_a

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

Lo.....

So.....

..... ST

EP

.....