

PENEDER SCHIEBETOR SN00Z-1 S_a
GEPRÜFT NACH EN 1634-3
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Rauchschutz-Schiebetor einflügelig (1flg.), dichtschießend CS_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. Selbstschließung mit Gegengewicht, gleichbleibende Schließgeschwindigkeit durch Lamellendämpfer.

Rauchschutz-Lippendichtung dreiseitig umlaufend.

PENEDER ISOLIERTES RAUCHSCHUTZ-SCHIEBETOR SN00Z-1 CS_a

Rauchschutz-Schiebetor 1flg. CS_a

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

Lo

So

..... ST

EP

.....

PENEDER SCHIEBETOR SN00Z-2 S_a
GEPRÜFT NACH EN 1634-3
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Rauchschutz-Schiebetor zweiflügelig (2flg), dichtschießend CS_a, geprüft nach EN 1634-3, CE-gekennzeichnet nach Maschinenrichtlinie.

Torblatt nach links und rechts zu öffnen, bestehend aus mehreren 30 - 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. Laufschiennenverkleidung 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.

Selbstschließung mit Gegengewicht, gleichbleibende Schließgeschwindigkeit durch Lamellendämpfer.

Rauchschutz-Lippendichtung dreiseitig umlaufend und zwischen den Torblättern.

PENEDER ISOLIERTES RAUCHSCHUTZ-SCHIEBETOR SN00Z-2 CS_a

Rauchschutz-Schiebetor 2flg. CS_a

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

Lo

So

..... ST

EP

.....