PENEDER SCHNELLLAUFSCHIEBETOR SL30-1

FEUERHEMMENDES SCHIEBETOR EI230-C5  
GEPRÜFT NACH EN 1634-1  
CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE

Feuerschutz-Schnelllaufschiebetor einflügelig (1flg.), feuerhemmend EI230-C5, geprüft nach EN 1634-1, 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.  
Laufschienenverkleidung 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.

PENEDER FEUERSCHUTZ-SCHNELLLAUFSCHIEBETOR SL30-1 EI230-C5

**Schnelllaufschiebetor 1flg.EI230**

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

Lo ..............................

So ..............................

.............. ST EP .............................. ..............................

**PENEDER SCHNELLLAUFSCHIEBETOR SL30-2***FEUERHEMMENDES SCHIEBETOR EI230-C5*

*GEPRÜFT NACH EN 1634-1*

*CE-GEKENNZEICHNET NACH MASCHINENRICHTLINIE*

Feuerschutz-Schnelllaufschiebetor zweiflügelig (2flg), feuerhemmend EI230-C5, geprüft nach EN 1634-1, 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 Mittelfugen-abdeckung 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.  
Laufschienenverkleidung eloxiert, Farbe nach Wahl des Auftraggebers aus den RAL-Standardfarben.  
Bodenführung am unteren Rand das Torblattes, innen geführt.  
Öffnen und schließen mittels elektrischem Systemantrieb.  
Bedienung: Taster, ohne Selbsthaltung.

PENEDER FEUER- UND RAUCHSCHUTZ-SCHNELLLAUFSCHIEBETOR SL30-2 EI230-C5

**Schnelllaufschiebetor 1flg.EI230**

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

Lo ..............................

So ..............................

.............. ST EP .............................. ..............................