

Drehsperre Modell FOREST

Material:	Stahl S 235 JR - alt St 37
Standrohr:	Ø 108 x 3,6 mm
Drehrohr	Ø 121 x 4,0 mm, mit angeschweißtem Querträger und diagonal verlaufendem Stützrohr 60 x 40 mm
Sperrbreiten:	2000 mm bis 6000 mm im 500 mm - Raster oder Maß nach Kundenwunsch
Auflagepfosten:	Rechteckrohr 60 x 40 x 1300 mm, mit Auflageüberwurf zur Verriegelung der Drehsperre mittels Vorhangschloß
Höhe über Flur:	1000 mm
Gesamthöhe der Standpfosten:	1500 mm Standpfosten, 1300 mm Auflagepfosten
Pfostenabschluß:	aufgeschweißte, flache Kappe
Ausführungsart:	ortsfest zum Einbetonieren wahlweise mit Fußplatte zum Aufdübeln, 300 x 300 x 10 mm, Fußplatten der Auflagepfosten 100 x 150 x 8 mm
Verriegelung:	durch bauseits zu stellendes Vorhangschloß, wahlweise durch 90° angeschweißten Schloßkasten am Ende des Querträgers zur Verriegelung in den Standpfosten mittels Dreikant oder Zylinderschloß
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise zusätzlich als Duplexbeschichtung eine elektrostatische Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 2178 und 2360, Standardfarbe weiß
Reflexfolien:	wahlweise in rot, gelb, grün, blau oder schwarz reflektierend
Bildbeispiele:	

