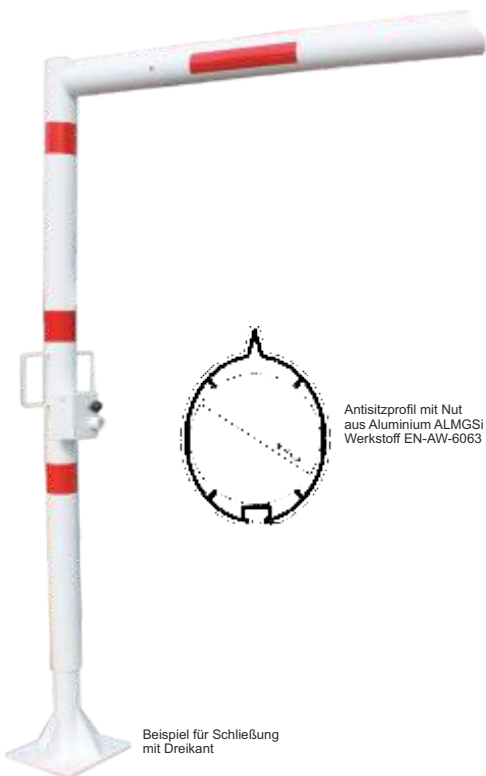


## Höhenbegrenzer Modell LIMITER - D

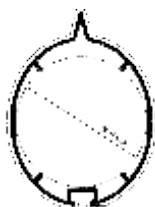
drehbarer Höhenbegrenzer ( Portalrahmen )

Material:	Stahl S 235 JR - alt St 37 für Standrohr und Begrenzungspfosten
Hauptstütze:	Ø 88,9 x 3,9 mm, mit Fußplatte zum Aufdübeln, in 3 x 90° angeschweißte Aufnahmen zur Verriegelung der Drehstange mittels Vorhangschloß
Drehrohr:	Ø 101,6 x 3,6 mm, mit glatter verschweißter Abschlusskappe und angeschweißtem Knotenblech, sowie Aufnahme für Drehstange und 2 angeschweißte Handbügel zur Drehbetätigung
Begrenzungsrohr:	stegverstärktes Aluminium Ovalrohr Ø 115 x 84 mm mit Anti-Sitzprofil
Höhe über Flur:	3000 mm
Sperrbreiten:	3000 mm bis 5000 mm in 500 mm - Raster
Fußplatte:	300 x 300 x 8 mm, verschweißt mit 4 Knotenblechen
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	Stand- und Begrenzungsrohr, sowie Auflagepfosten in RAL 9016 weiß
Reflexfolien:	rot reflektierend auf Hauptstütze und Begrenzungsrohr
Zusatzausstattung wahlweise:	Pendelstange, Ankerkörbe, Höhenschilder oder Verriegelung mittels Dreikant nach DIN 3223 oder Zylinderschloß oder Kombination aus beiden Schließungen

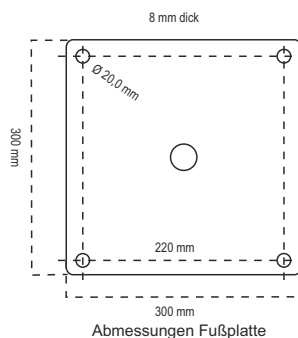
### Bildbeispiele:



Beispiel für Schließung mit Dreikant



Antisitzprofil mit Nut aus Aluminium ALMGSI 0,5 Werkstoff EN-AW-6063



Schloßkasten für Schließung durch Dreikant oder Zylinderschloß  
 Auch Kombination Dreikant und Zylinderschloß möglich