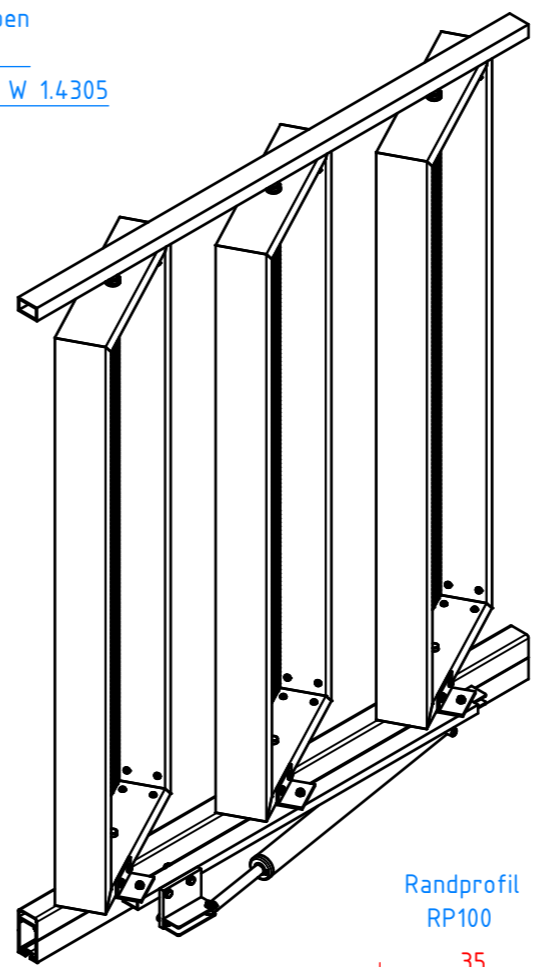
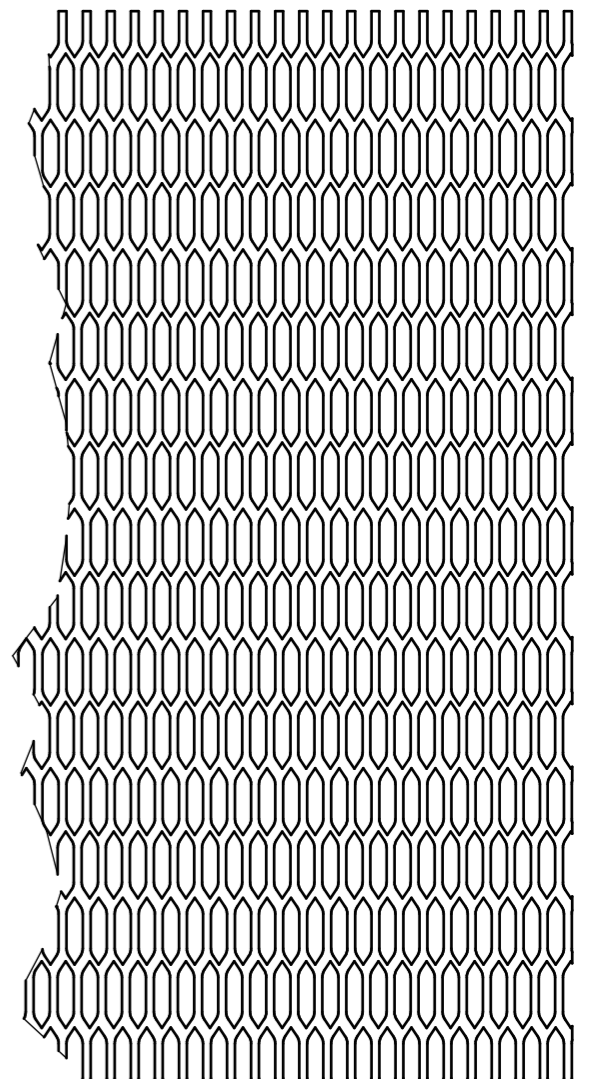


A-A ( 1 : 10 )  
 Lagerschienen oben  
 Rechteckrohr  
 Lagerzapfen W 1.4305



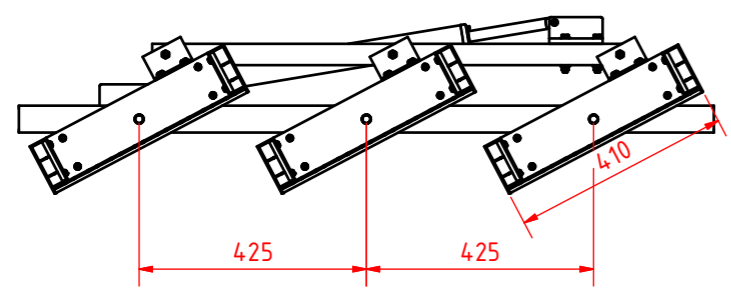
ISO Ansicht  
 von hinten

D ( 1 : 2 )  
 Streckgitter  
 MW 44 x 8,7 x 3 x 2

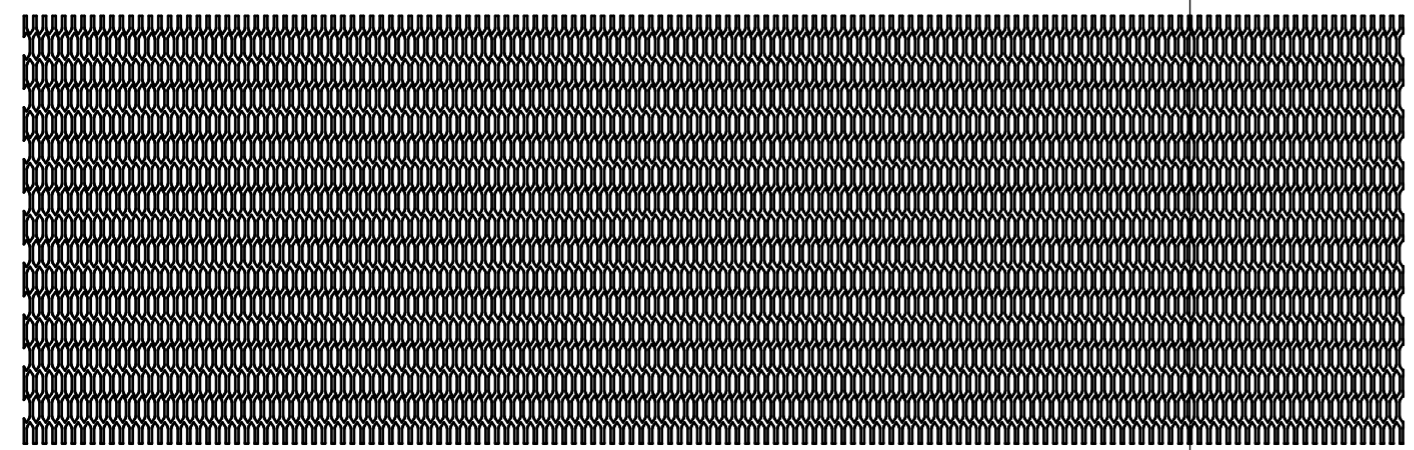
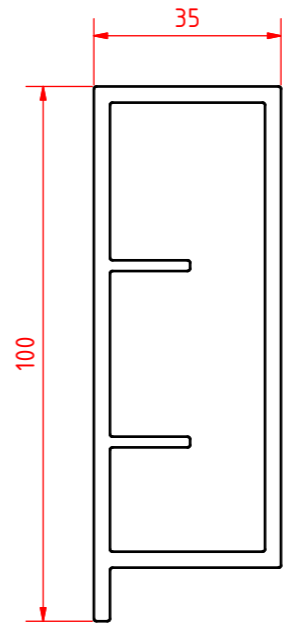


Motor 230V  
 oder 24V  
 Lagerzapfen  
 W 1.4305  
 Lagerschiene LS100

B-B ( 1 : 10 )



Lamellenanlage: Rahmen RP100 mit Streckgitterfüllung  
 Rahmengößen; nach Statik  
 Drehbereich: -90°  
 Ausführung: vertikal beweglich  
 Oberfläche: RAL oder Eloxal



Auftrag: AU		Maßangaben in mm	Norm	Maßstab: 1 : 10	Gewicht: -
				Werkstoff:	Modellnummer: Index: 00
08		Datum	Name	Benennung / Bezeichnung:	
07		Gezeichnet	09.03.2026	Frieborg	
06		Kontrolliert		...	
05		Freigabe		MLL-HAMBURG	
04		Konstruiert durch		MLL-HAMBURG	
03		MLL Lamellensysteme GmbH			Zeichnungs-Nr.: VB-V-GLXXX-ND
02		Doktor-Fißgel-Straße 1			
01		DE-22926 Ahrensburg			
Status		Änderungen	Datum	Name	Ursprung:
					Ersetzt durch:



1  
A2