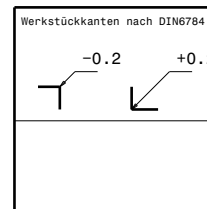
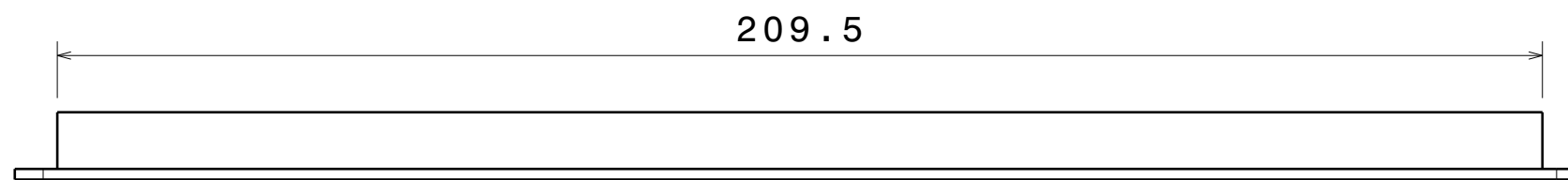
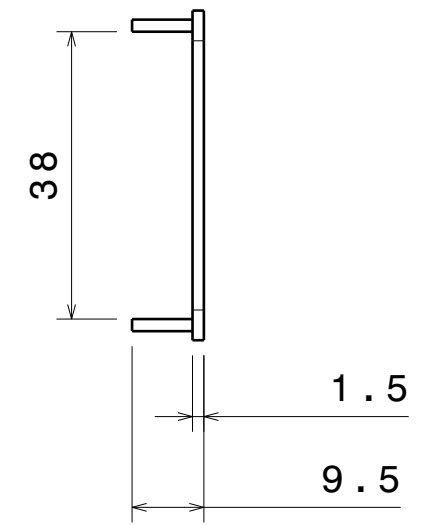
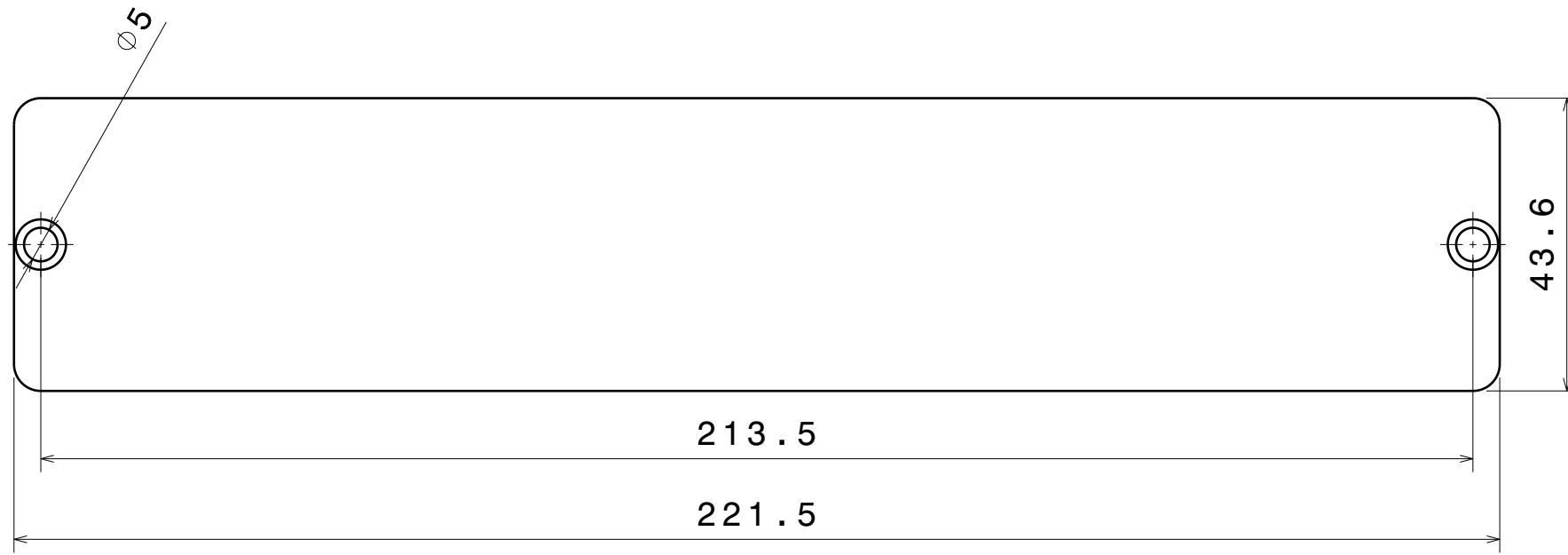


Schutzvermerk nach DIN 34 bzw. ISO 16016 beachten

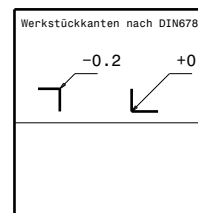


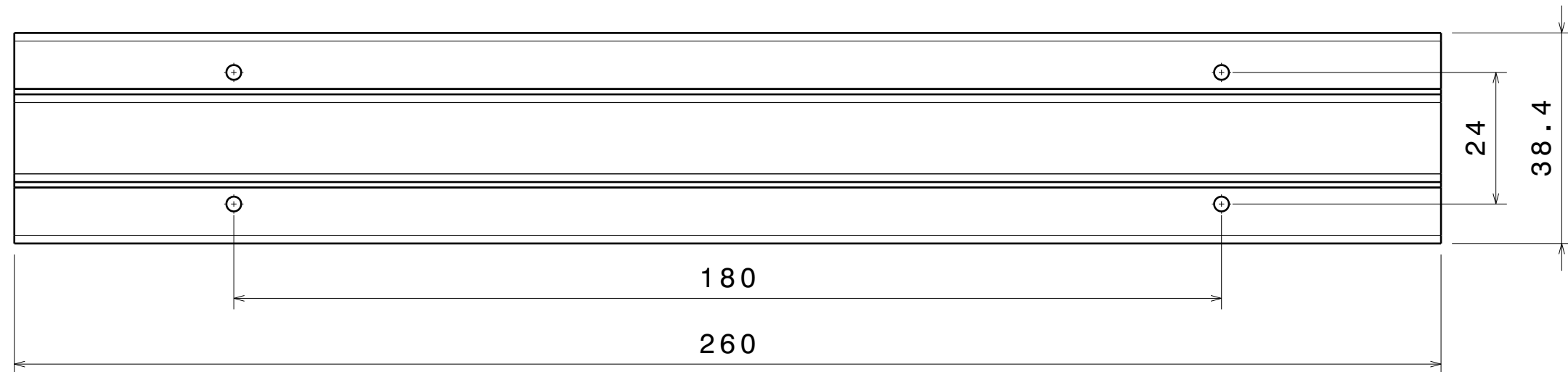
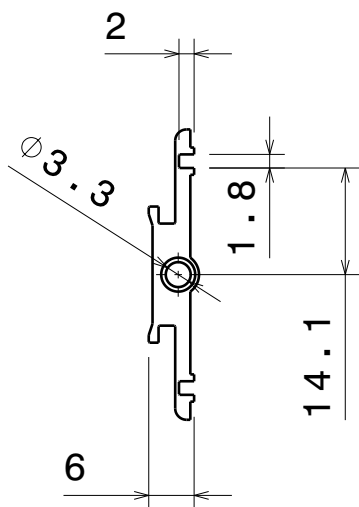
Maßstab		Gewicht		Allgemeintoleranz		Oberflächenangaben	
1:1		fertig Roh		nach		nach	
		?? ??		DIN ISO 2768 m		DIN ISO 1302	
2000	Datum	Name		Benennung			
Bearb.	14.03.07	gb		Frontplatte			
Gepr.				1 HE Breite 221			
Daub CNC Technik GmbH u. Co.KG Am Dassenborn 20 57482 Wenden Tel.: +49(2762)97 92 75 Fax: +49(2762)97 93 75 e-mail: mail@19zoll.com Internet:www.19zoll.com				Zeichnungs-Nr.		Blatt:	
				MGX13003.CATPart		2	
Ausgabe				Dateiname		Bl.	
Änderung Datum Name				MGX22112.CATDrawing		5	



Schutzvermerk nach DIN 34 bzw. ISO 16016 beachten

Maßstab		Gewicht		Allgemeintoleranz		Oberflächenangaben	
1:1		fertig Roh		nach		nach	
		?? ??		DIN ISO 2768 m		DIN ISO 1302	
2000	Datum	Name		Benennung			
Bearb.	14.03.07	gb		Frontplatte			
Gepr.				1 HE Breite 221			
Daub CNC Technik GmbH u. Co.KG Am Dassenborn 20 57482 Wenden Tel.: +49(2762)97 92 75 Fax: +49(2762)97 93 75 e-mail: mail@19zoll.com Internet:www.19zoll.com				Zeichnungs-Nr.		Blatt:	
				MGX11003.CATPart		3	
Ausgabe				Dateiname		Bl.	
Änderung				MGX22112.CATDrawing		5	
Datum							
Name							





Schutzvermerk nach DIN 34 bzw. ISO 16016 beachten

Maßstab		Gewicht		Allgemeintoleranz		Oberflächenangaben	
1:1		nach fertig Roh		nach		nach	
		?? ??		DIN ISO 2768 m		DIN ISO 1302	
2000		Datum		Name		Benennung	
Bearb.		14.03.07		gb		Seitenprofil Länge 260 mm	
Gepr.							
Ausgabe		Änderung		Datum		Name	
Daub CNC Technik GmbH u. Co.KG		Am Dassenborn 20		57482 Wenden		Zeichnungs-Nr.	
Tel.: +49(2762)97 92 75		Fax: +49(2762)97 93 75		e-mail: mail@19zoll.com		MG91260.CATPart	
Internet:www.19zoll.com						Blatt: 5	
						Dateiname	
						MGX22112.CATDrawing	
						Bl. 5	

