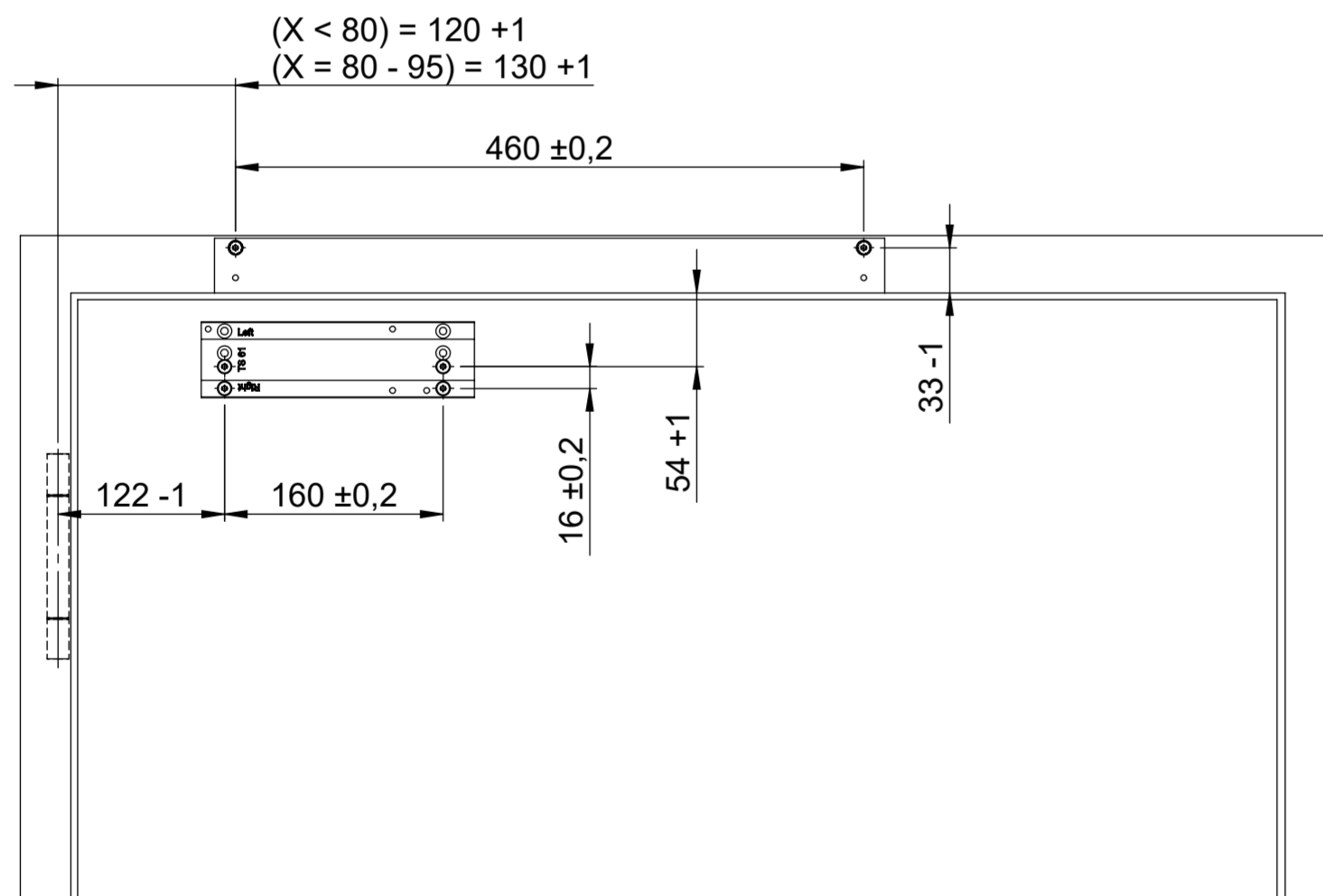


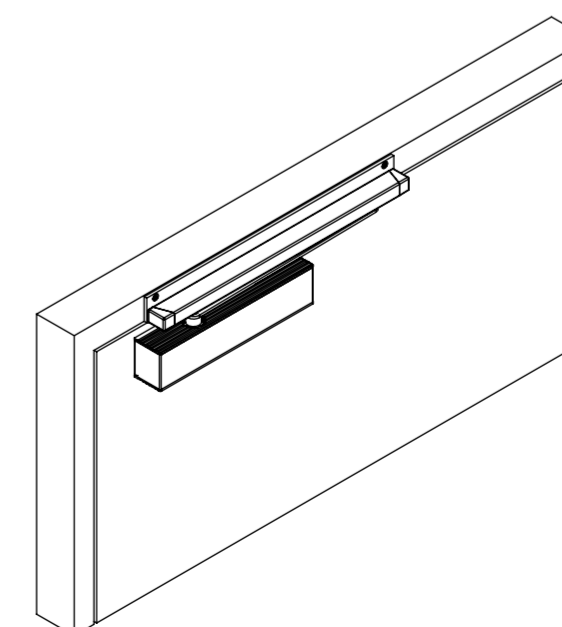
[1] Maximaler Überstand für überstehende Zargen (Z = positiv) und überstehende Türblätter (Z = negativ)



max. Öffnungswinkel (in Grad) über X und Z bei X-Maß >95

X \ Z	-8	-3	0	5	10	15	20	25
95	125	123	122	121	119	117	116	114
100	123	121	120	118	117	115	113	111
105	120	118	118	116	114	112	111	109
110	118	116	115	113	112	110	108	106
115	115	114	113	111	109	108	106	104
120	113	112	111	109	107	105	104	102
125	111	109	108	107	105	103	101	99

Anbauvariante Adaptionprofil (ADP 40) mit GS-HF (X-Maß >95)



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Aus dem Gebrauch der Zeichnung können keinerlei Ansprüche (inkl. Schadenersatzansprüche) erhoben und gegen ECO Schulte geltend gemacht werden. Die Zeichnung bleibt unser Eigentum. Sämtliche sich aus der Zeichnung ergebenden Ansprüche stehen ausschließlich ECO Schulte zu.

Technical changes and errors excepted. No claims (including compensation claims) may be raised against ECO Schulte by using of this drawing. The drawing remains the property of ECO Schulte. All claims resulting from this drawing are solely entitled to ECO Schulte.

Benennung: TS-61 G EN 3-6 mit GS-H / GS-HF G1 Normalmontage Bandgegenseite, DIN Rechts		KATALOGZEICHNUNG Ausführung:	
Zeichnungsnummer: D052-46399		Index: b	
ECO Schulte GmbH & Co. KG Postfach 206 58682 Menden		Maßstab: 1:5	Format: A2
		Blatt / von: 5 / 6	