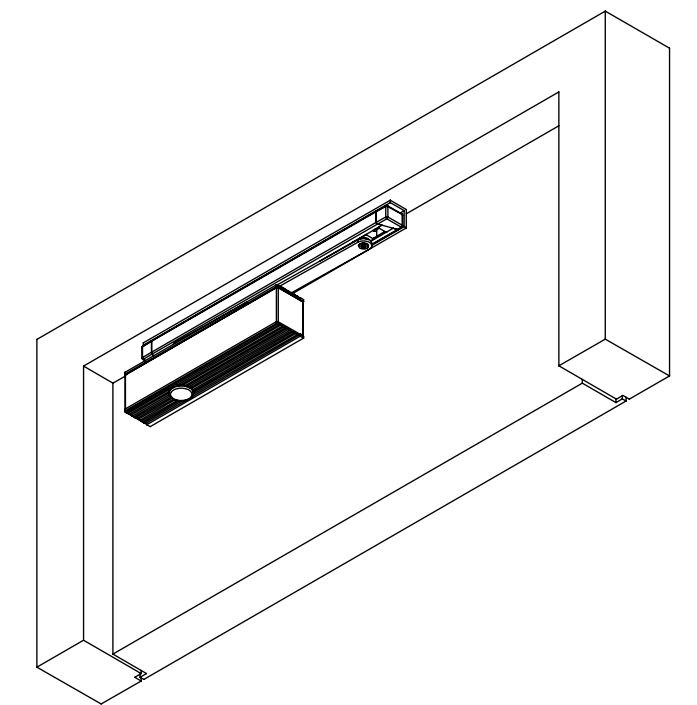


max. Öffnungswinkel (in Grad) über X und Z bei X-Maß <95

X \ Z	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26
60	134	134	133	132	131	130	129	128	126	125	124	123	121	120
65	131	130	130	129	128	127	125	124	123	122	121	119	118	117
70	128	127	127	126	125	123	122	121	120	119	117	116	115	114
75	125	124	124	122	121	120	119	118	117	116	114	113	112	111
80	122	121	120	119	118	117	116	115	114	113	112	111	110	109
85	119	119	117	116	115	114	113	112	111	110	109	108	107	106
90	117	116	115	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103
95	114	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103	102	101



Anbauvariante Sturzfutterwinkel mit GS-H (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	DIN 6 T1 - Proj.methode 1
ECO Schulte GmbH & Co. KG Postfach 206 58682 Menden		Maßstab: 1:5	Blatt / von 3 / 6
Format A2			