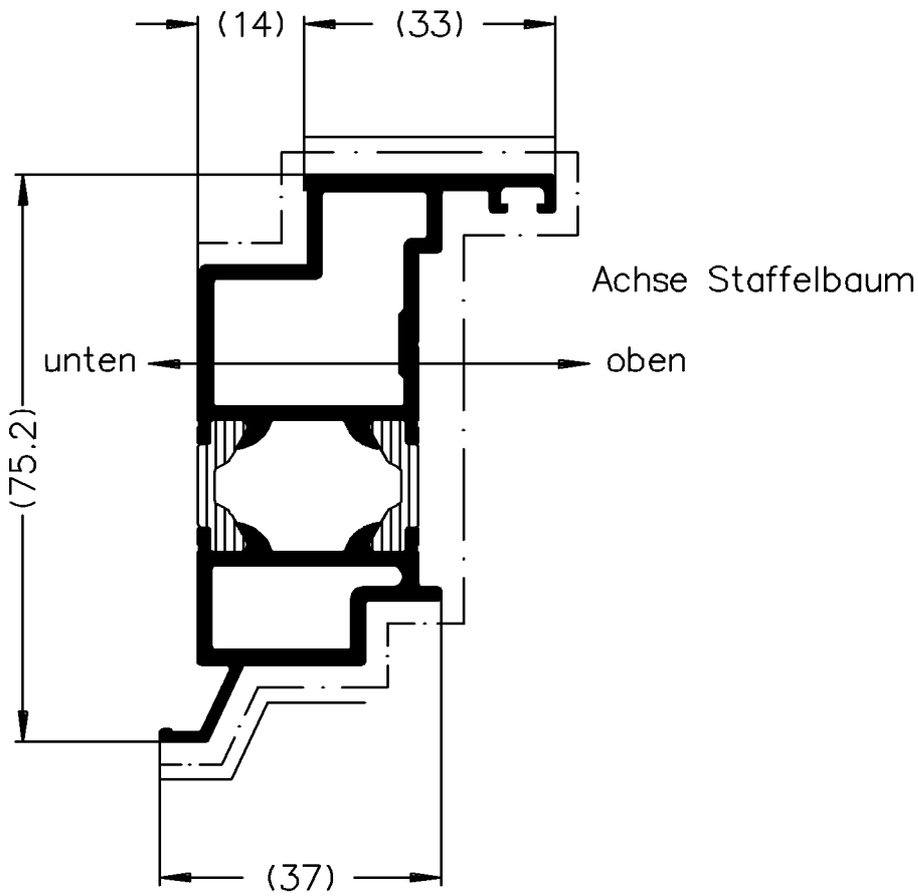


"All copyright, ownership, exploitation and other rights related to the concept, design and production are explicitly reserved. Reproductions, distributions and/or passing on the design to third parties – completely or partially – shall only be permitted with prior written consent. In other respects, for the use of the design our General Conditions of Sale and Delivery as well as our Technical Conditions of Delivery shall apply."

"Für die Konzeption, den Entwurf und die Herstellung bleiben alle Urheber-, Eigentums-, Nutzungs- und sonstigen Rechte ausdrücklich vorbehalten. Vervielfältigungen, Verbreitungen und/oder Weitergabe des Entwurfs an Dritte – ganz oder teilweise – sind nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung erlaubt. Im übrigen gelten für die Benutzung des Entwurfes unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie die technischen Lieferbedingungen."



Die Profile sind generell in beiden Aluminium-Hohlkammern aufzustaffeln

Beschichtung : Die Objekttemperatur darf 180°C nicht ueberschreiten.

Eloxal : Die Spuelvorgaenge nach dem Beizen und Dekapieren sind so oft durchzufuehren, bis das Spuelwasser sauber ist.

		Zuässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP	Info-Plan :
				mech. polished 66		Pu	
				uml. total 256		Maßstab Scale	1:1
				beschichtet coatet		Werkstoff Material	Gewicht Weight g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	Ausgabe-Nr. des Originals Issue Num of original	:01	1999	Datum Date	Name	
		Anderungs-Nr. Alteration No. :	00	Gez. drawn	01.09.	GAESIM	Benennung Titel
		Name :		Bearb. appr.	Thrun		Profil
				Nienhueser			
						ROYAL S 40	304430/304440
						Zechn.-Nr. Drawing No.	199330 BP 0000
				E D V erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by E D P valid without signature		Ersatz für Replacement for	