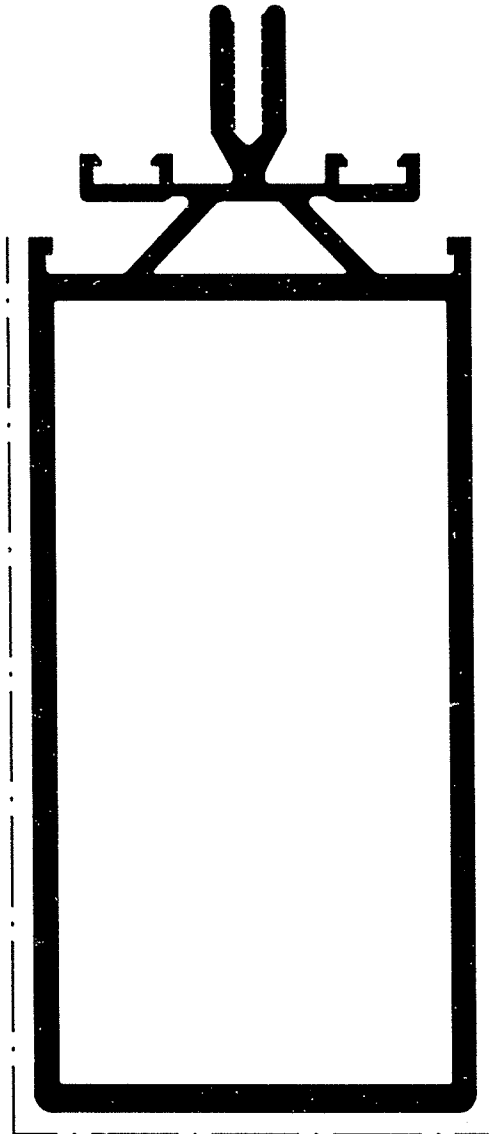



Für die Herstellung und den Entwurf wird das Eigentum ausdrücklich vorbehalten und der gesetzliche Schutz gemäß BGB §§ 823, 826, 1004 voll in Anspruch genommen. - Unbefugte Vervielfältigungen, Verbreitungen und Wiedergaben - ganz oder teilweise - werden gemäß §§ 2 Absatz 2 Ziffer 7, 96 ff. und 106 ff. Urhebergesetz sowie u. U. nach §§ 1, 3, 4, 18 und 19 UWG zivil- und strafrechtlich verfolgt. Bezüglich Rechtsansprüche a. d. Benutzung gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferungsbedingungen und die techn. Lieferbedingungen.



Paßmaße	Abmaße	Zul. Abweichung nach DIN		Oberflächenabwicklung		Maßstab: 1:1	Gewicht: g/m-Stck.	
				mech. — 286		VP. _____	Größe x x cm	
				uml. 566		Werkstoff AL MG SI 0.5 F22 EQ		Prüfplan-Nr.
				beschichtet — — — —		DIN 17615 TEIL 1 U. SN6.79-38		
02	Ausgabe-Nr. des Originals		1987	Datum	Name	Benennung		
				Gez.: 23.11.	JM / CAD	PROFIL IBG / SK PFOSTEN 125 MM		
				Gepr.: <i>[Signature]</i>				
				Norm.:				
				Ges.:				
				 SCHÜCO Heinz Schürmann GmbH & Co.		Art.-Nr.: 146750 .0		
Nr.	Änderung	Datum	Name	Ursprung:	25.10.2004	Vor-Nr.: V8-	Ersetzt durch:	