

"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."



178 680	roh			
178 689	braun (RAL 8019)	SN 01.86-47	min.60µm	
178 687	schwarz (E6/C35)	DIN 17611	min.20µm	25 ±5
178 681	weiß (RAL 9016)	SN 01.86-47	min.70µm	80 ±10
Art.-Nr.:	Farbe:	Beschichtung:	Schichtdicke:	Glanzgrad:

Zulässige Abweichung Permissible tolerance		Oberflächenabwicklung Circumference		VP	Info-Plan :
		mech. polished 15		Pu	
		uml. total 49		Maßstab Scale	1:1
		beschichtet coated		Werkstoff Material	Gewicht Weight g/m
Paßmaße Close tol.	Abmaße Std. tolerance	2002	Datum Date	Name	
Ausgabe-Nr. des Originals Issue Num of original :05		2002	20.02.	krauth	Benennung Titel Klemmprofil
Anderungs-Nr. : 04		Name : Krause		Lipka	
neu: 178687 in E6/C35		Bearb. appr.		Simac	
				KS - Systeme	
				Zechn.-Nr. Drawing No. 178681 BP 0000	
E D V erstellt Ohne Unterschrift gültig generated by E D P valid without signature				Ersatz für Replacement for	