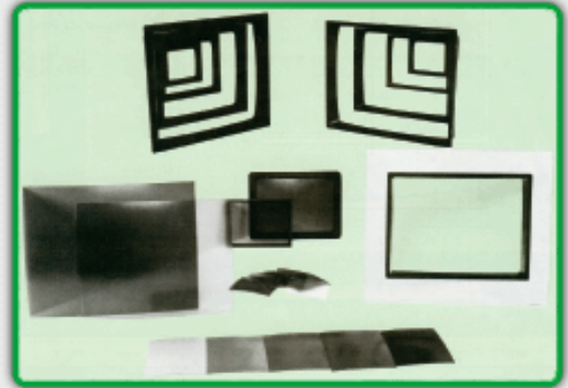


# rahmen und dichtungen für bildschirme

## rahmen für bildschirme

Beim Bau von Maschinensteuerungen, Industrie-PCs u.a. unter Verwendung von (Röhren-)monitoren benötigt der Anwender selbst beim Einsatz einer Frontplatte einen Rahmen als sauberen Übergang zwischen Frontplatte und Bildröhre.

Bei der Beschaffung von Gehäuse oder Rahmen stößt er jedoch auf die Hürde der Form- und Werkzeugkosten. ttv bietet daher eine Palette verschiedener **Standardrahmen** für unterschiedliche Bildröhregrößen an.



Die Montage in die Frontplatte erfolgt völlig unproblematisch bei zwei Einbauarten:

### Einbau von vorne:

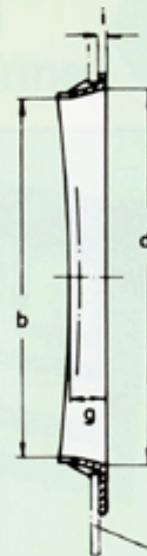
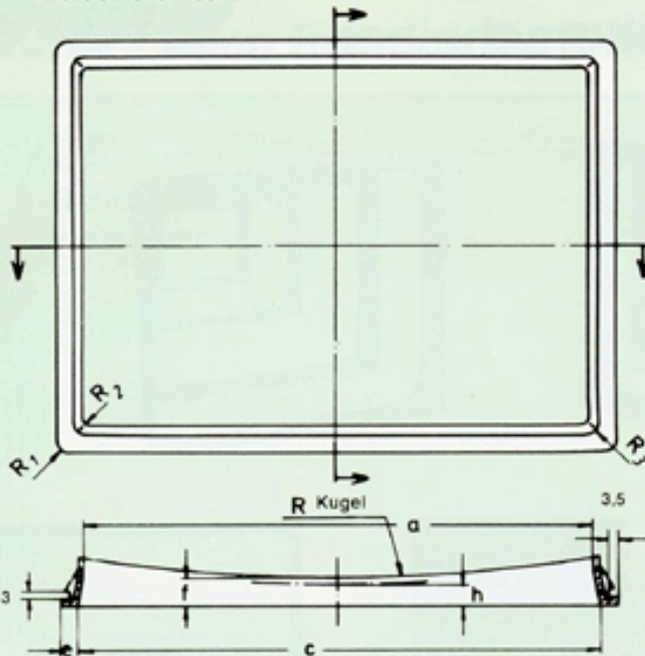
Rahmen einfach von vorn auf den Frontplattenausschnitt aufsnappen; der Rahmen überdeckt die Ausschnittkante; für Frontplattendicke 3mm (andere Frontplattendicken auf Anfrage)

### Einbau von hinten:

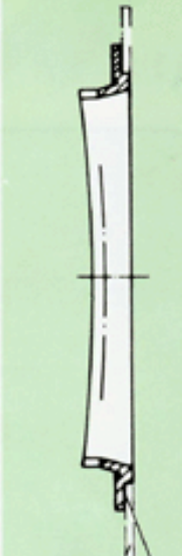
mit Doppelklebeband von hinten gegen die Frontplatte kleben; Ausschnittkanten sind Sichtkanten; bei Frontplattendicke 3 mm ist der Rahmen bündig mit der Frontplatte

Farbe: schwarz (auf Wunsch Sonderfarben ab 250 Stück gegen Preisauflschlag)  
Sonderausführungen und spezielle Rahmen auf Anfrage.

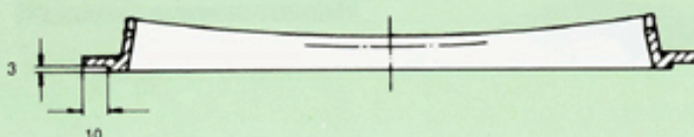
**Für die Konstruktion:  
Maße in Tabelle unten**



Einbau von vorn



Einbau von hinten  
Frontplatte  
Doppelklebeband



Einbau von hinten



Sudetenstraße 53  
D-82538 Geretsried

Tel +49-8171-34 69-0  
Fax +49-8171-34 69-29

Internet: [www.go-ttv.com](http://www.go-ttv.com)  
E-mail: [info@go-ttv.com](mailto:info@go-ttv.com)

Stand: 12.02.2009

Rahmen für Bildschirm			Maße in mm														Ausschnitt in Frontplatte	
Größe	Bestell-Nr.	Einbau von	R <sub>Kugel</sub>	R <sub>1</sub>	R <sub>2</sub>	R <sub>3</sub>	a	b	c	d	e	f	g	h	i	Länge	Breite	
5"	2-005-1	vorn	350	3	3	5	102	78	110	85	6	13	15	11	2,5	116	91	
	2-005-2	hinten														123	98	
7"	2-007-1	vorn	2500	3	2	5	134	101	141	108	6	15	15	14	2,5	147	114	
8"	2-008-1	vorn	Zyl.	3	2	6	154	109	161	115	6	11	18	11	3	167	121	
	2-008-2	hinten	460													174	128	
9"	2-009-1	vorn	635	3	2	6	180	130	187	137	6	11	15	8	3	193	143	
	2-009-2	hinten														200	150	
10"	2-010-1	vorn	495	4	12	12	192	141	200	148	8	13	18	8	3	210	158	
	2-010-2	hinten														217	165	
12"	2-212-1	vorn	635	5	6	8	240	170	250	180	8	14	20	8	3	259	189	
	2-212-2	hinten														267	197	
12"	2-312-1	vorn	510	5	6	8	241	172	250	180	8	11	18	4	3	259	189	
	2-312-2	hinten														267	197	
14"	2-014-1	vorn	575	5	6	6	275	200	290	210	10	17	25	8	4	304	224	
	2-014-2	hinten														311	231	
14"	2-114-1	vorn	770	3	3	10	256	201	266	210	8	11	15	3	3	276	220	
	2-114-2	hinten														283	227	
14"	2-214-1	vorn	770	5	6	8	277	201	290	210	10	17	23	9	4	304	224	
	2-214-2	hinten														311	231	
14"	2-314-1	vorn	Zyl.	5	6	8	277	204	290	210	10	8	23	8	4	304	224	
	2-314-2	hinten	660													311	231	
14"	2-414-1	vorn	1524	3	5	10	258	203	266	210	8	11	13	3	3	276	220	
	2-414-2	hinten														283	227	
15"	2-015-1	vorn	635	5	6	6	284	213	298	223	10	17	24	8	4	312	237	
	2-015-2	hinten														319	244	
15"	2-115-1	vorn	1200	5	6	6	293	221	303	229	10	14	18	7	4	317	243	
	2-115-2	hinten														324	250	
17"	2-017-1	vorn	635	5	6	6	328	248	343	258	10	17	26	5	4	357	272	
	2-017-2	hinten														364	279	
19"	2-019-1	vorn	820	4	8	12	372	283	384	292	15	19	28	7	4	408	316	
	2-019-2	hinten														415	323	
20"	2-020-1	vorn	805	5	10	12	391	290	402	299	12	20	31	7	4	420	317	
	2-020-2	hinten														427	324	



Sudetenstraße 53  
 D-82538 Geretsried  
 Tel +49-8171-34 69-0  
 Fax +49-8171-34 69-29  
 Internet: [www.go-ttv.com](http://www.go-ttv.com)  
 E-mail: [info@go-ttv.com](mailto:info@go-ttv.com)

Stand: 12.02.2009