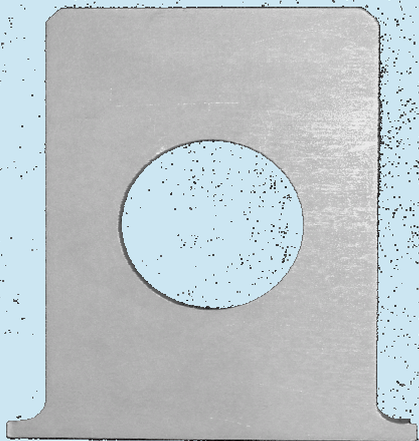
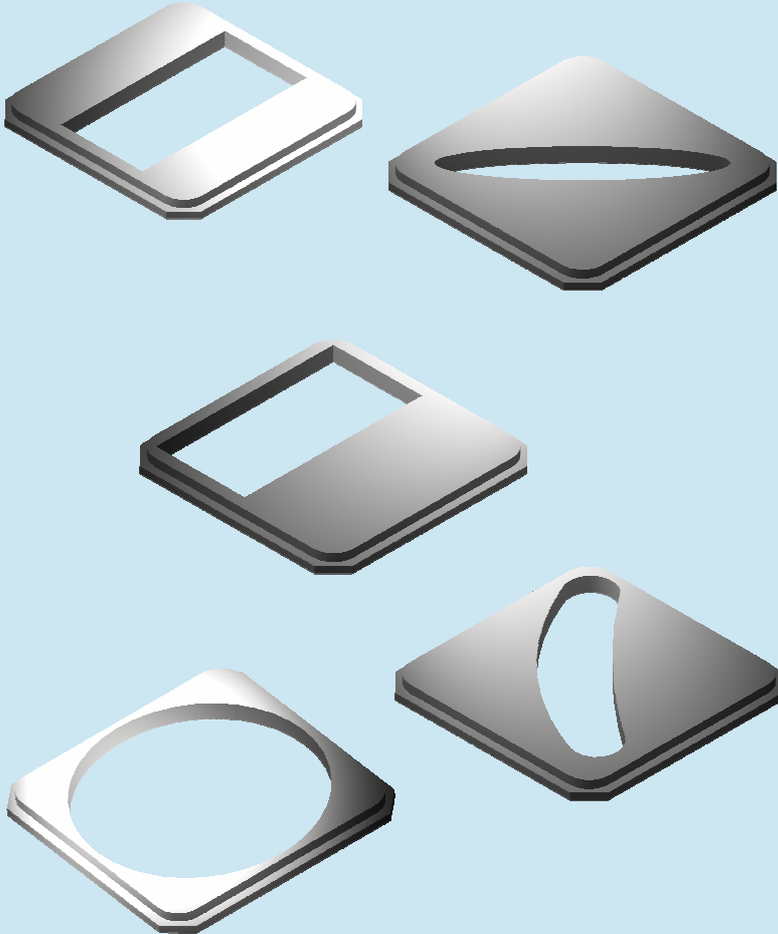


effizient, variabel - anwenderfreundlich

positronic - Ergebnisse nach Maß und Bedarf

## Standard E- Blenden - Aperturen

Definieren Sie Ihre Standards, mit denen Sie Ihre Behandlungsroutinen am besten abdecken.



VA Blende zum einseitigen Einlegen (1)

### Ihr Vorteil:

Fast immer den geeigneten Elektronen Tuben-Einsatz in der Praxis, mit dem Sie Ihre Routine sofort bewältigen.

Der EBM lässt eine Abrechnung über die Ziffer 40840 mit 140€ zu, so diese individuell angefertigt sind.

„ ... individuelle Ausblendung ...“

### Standard E- Blenden

liefern wir als Einlage für Ihre Tuben 10, 15, 20, 25 und 4 rund<sup>(1)</sup>

Alles auch für den **Artisten** verwendbar!

Die Blenden sind aus 12mm dickem MCP 96 oder VA im Fräsverfahren gefertigt, so wie es für Siemens üblich ist.

Die für den **Artiste** seitliche Orientierung entfällt, damit die Blende universeller einsetzbar ist.

Es bietet sich an, Rechtecke und Kreise in einer für Sie geeigneten Rasterung zu bestellen, mit denen Sie Ihre regelmäßig wiederkehrenden Behandlungen *abdecken* können, die Aperturen müssen nicht zentral in der Blende positioniert sein.

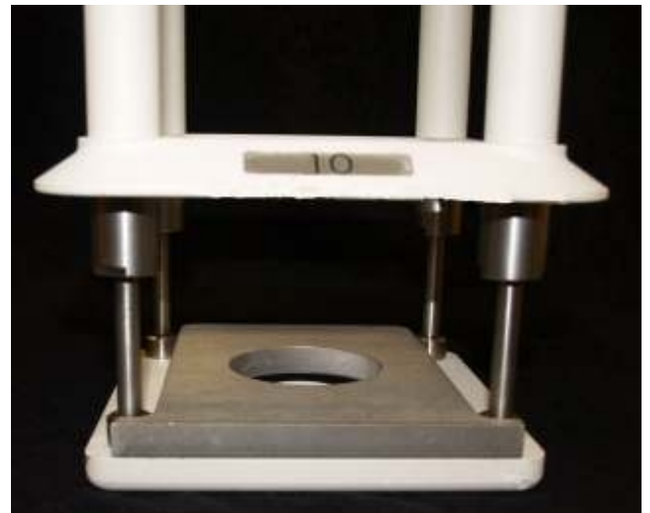


Bild1: VA Blende im Original Tubus

### Kontakt

Reiner Arnoneit

Tel. +49 (4101) / 5555 - 13

Fax +49 (4101) / 5555 - 01

Email [ra@beamservice.de](mailto:ra@beamservice.de)

Web: [www.beamservice.de](http://www.beamservice.de)

**positronic beam service**

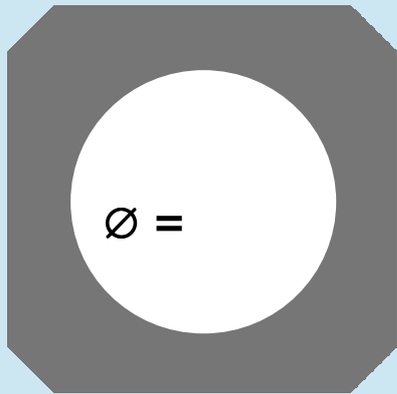
by Ing- Büro Arnoneit  
Gadebuschweg 34  
25436 Tornesch  
Germany

(1) auf Anfrage

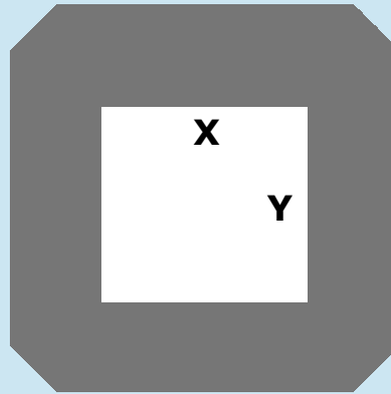
\* auch für Elekta verfügbar.

## Angebot/Bestellung

positronic - Ergebnisse nach Maß und Bedarf

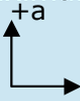


**A**



**B**

Vorstehend sehen Sie 2 schematisch dargestellte Siemens E-Blenden. Zusätzlich zur Größenangabe für den Tubus benötigen wir bei **A** den Durchmesser; oder bei **B** die Kantenlängen X und Y. Unter Einhaltung der in der nachfolgenden Tabelle benannten maximalen Ausschnittmaße ist auch eine nicht zentrische Fertigung des Ausschnittes

möglich, bitte benennen Sie diese Verschiebung bezogen  auf den Zentralstrahl.

Größe		10*10	15*15	20*20	25*25
Max. Ausschnitt <sup>(1,2)</sup>		90*90mm	130*130mm	170*170mm	200*200mm
Preise <sup>(3)</sup> netto	MCP 96	151€	198€	236€	294€
	VA	185€	215€	266€	345€

Ihre Bestelldaten: (1) Angaben im ISO=100cm (2) auch negative Angaben sind möglich.  
 (3) **Rabatte, je Größe 2 Stck. 8%; 3 Stck. 13%, 4 Stck. 43%, 5 Stck. 50% ab 10 Stck. 54%**

Größe	Ø (mm) <sup>(1)</sup>	X*Y (mm) <sup>(1)</sup>	Verschiebung a, b (mm) <sup>(1,2)</sup>	Werkstoff

**Lieferzeit ca. 6 Wochen**

Klinik / Praxis Bearbeiter Tel. Mail	
Lieferadresse	
Rechnungsadresse Rechnungsversand Mail Fax	

\* auch für Elekta verfügbar.