

FRAGEBOGEN

ROTARY MAGNETRONS



Kontaktinformationen

Firmenname:		Adresse:	
Ansprechpartner:			
Telefon:			
Fax:		Stadt:	
E-Mail:		Land:	

Fragebogen

1. Welches ist Ihre Anwendung?

- | | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Solar | <input type="checkbox"/> Architekturglas |
| <input type="checkbox"/> Bildschirm | <input type="checkbox"/> Elektronik |
| <input type="checkbox"/> Optik | <input type="checkbox"/> Andere: |

2. Welche Materialien beschichten Sie?

- a.
- b.
- c.

3. Welche Stromzufuhr nutzen Sie?

- a. AC DC Pulsed DC
- b. Maximale Stromstärke in Kilowatt (kW):

4. Handelt es sich um die Nachrüstung einer bereits existierenden planaren Anlage?

- a. Länge Planares Target (mm):
- b. Zeichnungen für Coater verfügbar? Ja Nein
 - i. Abmessungen?

5. Handelt es sich um den Austausch eines End Blocks? Ja Nein

- a. Welche Rotary Magnetron End Blocks Nutzen Sie zurzeit?
 - SCI Bekaert Applied Films/AMAT
 - Andere:
- Haben Sie eine Typenbezeichnung/Modellnummer:

Die Informationen, die dieses Dokument enthält, werden vertraulich behandelt

FRAGEBOGEN

ROTARY MAGNETRONS



- b. Welche Installationsanordnung wird benutzt?
 Horizontal Vertikal
- c. Ist dies eine Cantilever-Installation? Ja Nein
- d. Sind die End Blocks auf einem Flansch befestigt? Ja Nein
 - i. Falls ja, benötigen Sie eine neue Flansch-Baugruppe? Ja Nein
- e. Welche Länge hat die momentan verwendete Magnet Bar? (mm)

6. Bei Neuinstallation:

- a. Welche Installationsanordnung wird gewünscht?
 Horizontal Vertikal
- b. Ist dies eine Cantilever-Installation? Ja Nein
 - i. Wie groß soll der Abstand der inneren Kante der Kammer zur Kante des Substrats sein? (mm)
- c. Sollen die End Blocks auf einem Flansch befestigt sein? Ja Nein

7. Allgemeine Informationen:

- a. Substratlänge (-breite) (mm):
- b. Wie dick ist Ihr Target (mm):
- c. Abstand zwischen Target und Substrat (mm):
- d. Wie groß ist der Abstand zwischen den Kanten des Endblocks oder den Zentren der inneren Gewinde? (siehe Skizze B)

8. Terminierung, Menge und Installations-Support

- a. Wie viele End Blocks werden benötigt?
- b. Gewünschtes Datum der Lieferung:
- c. Wird Support für die Installation/Inbetriebnahme gewünscht? Ja Nein
- d. Wo befindet sich der Aufstellungsort der Anlage?

Die Informationen, die dieses Dokument enthält, werden vertraulich behandelt

JVFragebogen_GPIRM

Seite 2 von 3

Version: R00000M004B 07/2014

JUST VACUUM GmbH

Daimlerstrasse 17, 66849 Landstuhl, Germany

Tel: +49-63 71-92 76 00, Fax: +49-63 71-92 76 41

info@justvacuum.com, www.justvacuum.com

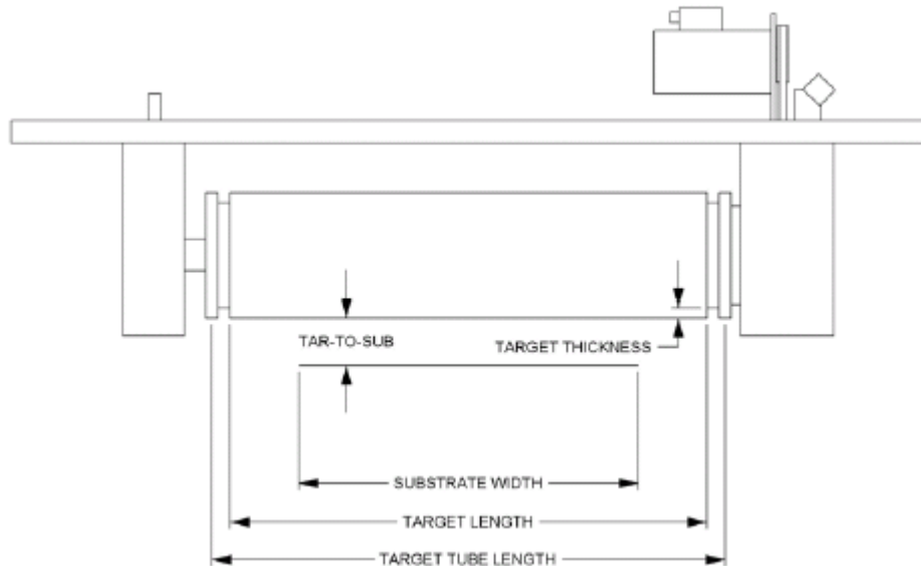
FRAGEBOGEN

ROTARY MAGNETRONS

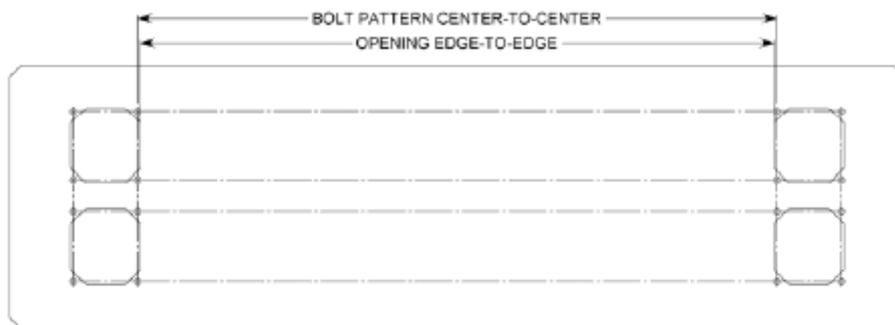


Bitte beziehen Sie sich für technische Angaben auf nachfolgende Zeichnungen:

Skizze A:



Skizze B:



Die Informationen, die dieses Dokument enthält, werden vertraulich behandelt

JVFragebogen_GPIRM

Seite 3 von 3

Version: R00000M004B 07/2014

JUST VACUUM GmbH

Daimlerstrasse 17, 66849 Landstuhl, Germany

Tel: +49-63 71-92 76 00, Fax: +49-63 71-92 76 41

info@justvacuum.com, www.justvacuum.com