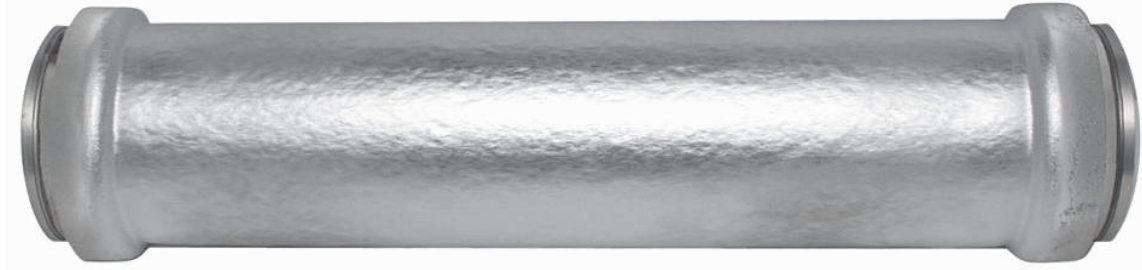




Verbesserte Magnet-Baugruppe für Rohr-Magnetrons

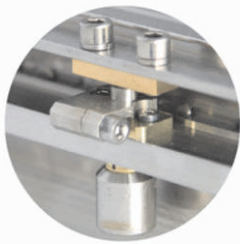
- **80% Targetausnutzung**
- **exzellente Gleichförmigkeit über das gesamte Target**
(+/- 2% erreichbar)
- **Gebrauch für bis zu 20mm Wandstärke**
- **Kein Dog-Boning beim Target notwendig**

Leistungsmerkmale von GPi



Voll ausgenutzte Targetröhre
>80% Targetausnutzung

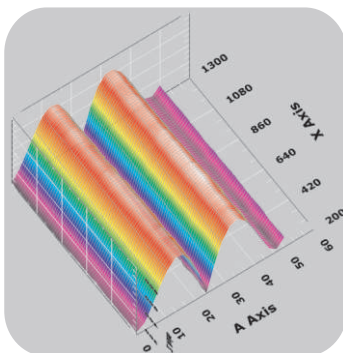
Verbesserte Magnetbaugruppe



Mikrometeregenaue
Justierung für erhöhte
Gleichförmigkeit

- „Focused Field“-Magnete verbessern die Beschichtungseffizienz
- Extrem starke Magnete gekapselt in Edelstahlgehäuse
- Stabile, robuste Ausführung

Minimale
Laufrille



Messergebnis: 3D-Graph
des aktuellen Magnetfelds

- Retrofit von Rohr-Magnetrons aller Hersteller
- Verbesserte Magnetanordnung
- Jedes Paket auf Gleichmäßigkeit gemessen und in 3D abgebildet

Alle Maßangaben sind Richtwerte und können aktualisiert werden

In Zusammenarbeit mit unserem Partner General Plasma Inc. einem Innovationsführer in der Dünnschichttechnologie bieten wir Ihnen hochleistungsfähige Beschichtungsquellen an. Das Produktprogramm von General Plasma Inc. wird in Europa exklusiv von JUST VACUUM vertrieben. Detaillierte Informationen finden Sie auch im Internet unter www.justvacuum.com.

