



**PTFE-MAGNETRÜHRSTAB -  
ZYLINDRISCH MIT MITTELRING, 9  
MM × 45 MM |  
TEMPERATURBESTÄNDIG -200 °C BIS  
+260 °C**

---

**Artikelnummer:** 00465

**Kategorien:** [PTFE Magnetrührer Zylindrisch mit Mittelring](#)

## BESCHREIBUNG

Kompakter **PTFE-Magnetührstab mit Mittelring** für kleinere Volumina, der Stabilität beim Rühren erhöht und eine gleichmäßige Rotation gewährleistet. Ideal für Laboranwendungen mit präzisen Mischanforderungen.

Der PTFE-Magnetührstab mit Mittelring sorgt für stabile Rotation, minimiert Vibrationen und ist besonders für kleine Mengen geeignet. Die PTFE-Ummantelung garantiert chemische Beständigkeit und eine glatte Oberfläche, die eine gleichmäßige Rührbewegung ermöglicht. Perfekt für Magnetührer in Laboren, Forschung und Produktionsumgebungen.

---

## Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Durchmesser	9 mm (Toleranz $\pm 0,03$ mm)
Länge	45 mm (Toleranz $\pm 0,03$ mm)
Form	Zylindrisch mit Mittelring
Material	PTFE (Polytetrafluorethylen)
Temperaturbeständigkeit	-200 °C bis +260 °C



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

#### Eigenschaft

Gewicht  
Magnetkern  
Farbe

6 g  
Starker, korrosionsgeschützter Neodym Magnet  
Weiß

#### Wert



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Material</b>	PTFE
<b>max. Einsatztemperatur</b>	- 200 bis + 260 ° C
<b>Durchmesser</b>	9 mm
<b>Länge</b>	45 cm
<b>Toleranz</b>	±0.3mm
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>TARIC-Code</b>	39046100



#### **Herstellerinformationen**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### **Kontakt**

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

## **PRODUKTSICHERHEIT**

### **Herstellerinformationen**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt  
E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)

### **Verantwortliche Person in der EU**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt  
E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)

### **Dokumente zur Produktsicherheit**

- [Warn- und Sicherheitshinweise \(PTFE\)](#)