



**PTFE-MAGNETRÜHRSTAB -  
ZYLINDRISCH MIT MITTELRING, 9  
MM × 55 MM |  
TEMPERATURBESTÄNDIG -200 °C BIS  
+260 °C**

**Artikelnummer:** 00466

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

## BESCHREIBUNG

Dieser zylindrische **PTFE-Magnetrührstab mit Mittelring** bietet verbesserte Stabilität beim Rühren und eine gleichmäßige Mischleistung bei kleineren bis mittleren Flüssigkeitsvolumina.

Der PTFE-Magnetrührstab mit Mittelring sorgt für besonders stabile Rotation und minimiert Vibrationen bei höheren Geschwindigkeiten. Die PTFE-Beschichtung garantiert chemische Beständigkeit und eine glatte Oberfläche für ein ruhiges, gleichmäßiges Rühren. Ideal für den Einsatz in Laboren, Forschungseinrichtungen und industriellen Anwendungen.

## TECHNISCHE DATEN

Eigenschaft	Wert
Durchmesser	9 mm (Toleranz $\pm 0,03$ mm)
Länge	55 mm (Toleranz $\pm 0,03$ mm)
Form	Zylindrisch mit Mittelring
Material	PTFE (Polytetrafluorethylen)
Temperaturbeständigkeit	-200 °C bis +260 °C
Gewicht	12 g
Magnetkern	Starker, korrosionsgeschützter Magnet



#### 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

Farbe

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>	55 mm
<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 \(PTFE\)](#)