



**PTFE-MAGNETRÜHRSTAB -  
ZYLINDRISCH, 3 MM × 15 MM |  
TEMPERATURBESTÄNDIG -200 °C BIS  
+260 °C**

---

**Artikelnummer:** 00460

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

## BESCHREIBUNG

### Eigenschaften

- ✓ **Perfekt für schmale Gefäße** dank 3 mm Durchmesser
- ✓ **Reibungsarmer Lauf** für saubere und konstante Durchmischung
- ✓ **Ausgezeichnete chemische Resistenz** gegen nahezu alle Laborchemikalien
- ✓ **Großer Temperaturbereich** für Kühl- und Hochtemperatur-Experimente
- ✓ **Leicht zu reinigen** und äußerst langlebig

Der zylindrische PTFE-Magnetrührstab mit **3 mm Durchmesser und 15 mm Länge** eignet sich perfekt für filigrane Rührprozesse in sehr schmalen Laborgefäßen wie Reagenzgläsern, Küvetten oder kleinen Messzylindern. Die langlebige **PTFE-Beschichtung** sorgt für hervorragende chemische Beständigkeit sowie einen ruhigen, gleichmäßigen Lauf auf allen gängigen Magnetrührern.

Mit einem geringen Gewicht von nur **0,7 Gramm** bietet der Rührstab optimale Stabilität und Effizienz



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

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

in kleinvolumigen Anwendungen.

## Technische Daten

| Merkmal                 | Wert   |
|-------------------------|--|
| Form                    | Zylindrisch                                  |
| Abmessungen             | 3 mm Durchmesser × 15 mm Länge               |
| Material                | PTFE (Polytetrafluorethylen)                 |
| Temperaturbereich       | -200 °C bis +260 °C                          |
| Chemische Beständigkeit | Sehr hoch                                    |
| Farbe                   | Weiß   |
| Gewicht                 | 0,7 g  |
| Einsatzbereich          | Labor, Chemie, Forschung, Biologie, Analytik |



#### 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>            | 3 mm                |
| <b>Länge</b>                  | 15 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 \(PTFE\)](#)