

## MAGNETISCHE ABSCHIRMKAMMERN



### • Abschirmkammern

Magnetische Abschirmkammern werden dazu verwendet, Magnetfeldsensoren von Magnetfeldern in der Umgebung abzuschirmen. Hauptanwendung ist der Nullpunktgleich von Hall-Sonden.

Die folgenden Modelle sind verfügbar:

**NK 4065**

Innendurchmesser: 19 mm (0.75")  
Innenlänge: 279 mm (11")  
Gewicht: ca. 0,8 kg

**NK 4060**

Innendurchmesser: 12 mm  
Innenlänge: 53 mm

**NK 1**

Innendurchmesser: 8 mm  
Innenlänge: 48 mm

**MAGNET-PHYSIK Dr. Steingroever GmbH**

Emil-Hoffmann-Straße 3, D-50996 Köln  
Telefon: +49 / (0)2236 / 3919-0 • Fax: +49 / (0)2236 / 3919-19  
e-mail: [info@magnet-physik.de](mailto:info@magnet-physik.de)  
Website: [www.magnet-physik.de](http://www.magnet-physik.de)

**MAGNET-PHYSICS Inc.**

9001 Technology Drive Suite C-2, Fishers, IN 46038, USA  
Telefon: +1 317 577 8700 • Fax: +1 317 578 2510  
e-mail: [info@magnet-physics.com](mailto:info@magnet-physics.com)  
Website: [www.magnet-physics.com](http://www.magnet-physics.com)