



Flachspule in Drehrahmen

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 06.05.2024/DE1

Bestellnummer: 1170038





zum Artikel ir Webshop

267,00 € zzgl. MwSt.

Flachspule in einem drehbar gelagerten Plexiglasrahmen zur Verwendung in Verbindung mit den Helmholtz-Spulen 300 mm (Best.-Nr. 109.6201)). Beim Drehen der Flachspule im Magnetfeld der Helmholtzspulen wird Wechselspannung induziert. Die elektrische Verbindung zur Spule wird über Schleifkontakte hergestellt. Eine Schnurrolle und eine Handkurbel auf der Achse des Drehrahmens dienen zum Spulenantrieb.

Technische Daten: Windungszahl: 4000 Wirksame Fläche: 42 cm²

Abmessungen: 110 x 80 x 11 mm

Gewicht: 360 g

Erforderliches Zubehör



Helmholtz-Spulenpaar Bestellnummer 1096201 579,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und TechnikZentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

