

# designed for scientists



Beachten Sie die Betriebsanleitung des I-MAG! Observe the Operating instructions for the I-MAG!

### **IKAFLON 118 float**

### Montageanleitung





## **Motice!**



- ⚠ Hinweis! Trockenlauf ist nicht zulässig!
- Der Abstand zwischen Rührer (D) und Rahmen (B) beträgt im Lieferzustand 3 mm und kann durch einen anderen Einbau der Distanzscheibe (C) auf 6 mm vergrößert werden.
  - Schrauben Sie die Kontermutter (A) gegen den Uhrzeigersinn ab.
  - Tauschen Sie die Position der Distanzscheibe (C) von der Rahmenunterseite (B) zur Rahmenoberseite.
  - 3. Ziehen Sie die Kontermutter (A) im Uhrzeigersinn an.

## **Technische Daten**

Durchmesser	118 mm
Form	Rund
Werkstoff Produktberührend	PPS
Höhe	66 mm

Gewicht	0,27 kg
Magnetmaterial	NdFeB
FDA-Konform	Ja
Technische Änderungen	vorbehalten!

## **Assembly instructions**

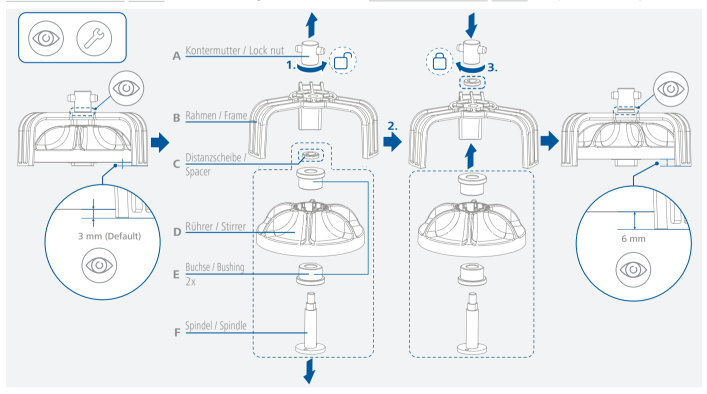


- Dry running is not allowed!
- The distance between the stirrer (D) and the frame (B) is 3 mm when delivered and can be increased to 6 mm by installing the spacer (C) differently.
  - 1. Unscrew the lock nut (A) counterclockwise.
  - 2. Exchange the position of the spacer (C) from the bottom of the frame (B) to the top of the frame.
  - 3. Tighten the lock nut (A) clockwise.

### **Technical data**

Diameter	118 mm
Shape	round
Material in contact with medium	PPS
Height	66 mm

Weight	0.27 kg
Material of magnet	NdFeB
FDA conformity	Yes
Subject to technical changes!	



### IKA-Werke GmbH & Co. KG

Janke & Kunkel-Straße 10, 79219 Staufen, Germany • Phone: +49 7633 831-0 • Fax: +49 7633 831-98 • eMail: sales@ika.de

Discover and order the fascinating products of IKA online: www.ika.com



**IKAworldwide** 



IKAworldwide /// #lookattheblue



@IKAworldwide