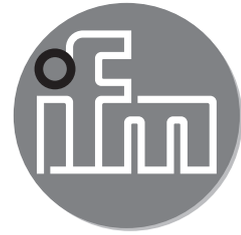


ifm electronic



Montageanleitung  
Adapter

**efectorsoo**

**E30131**

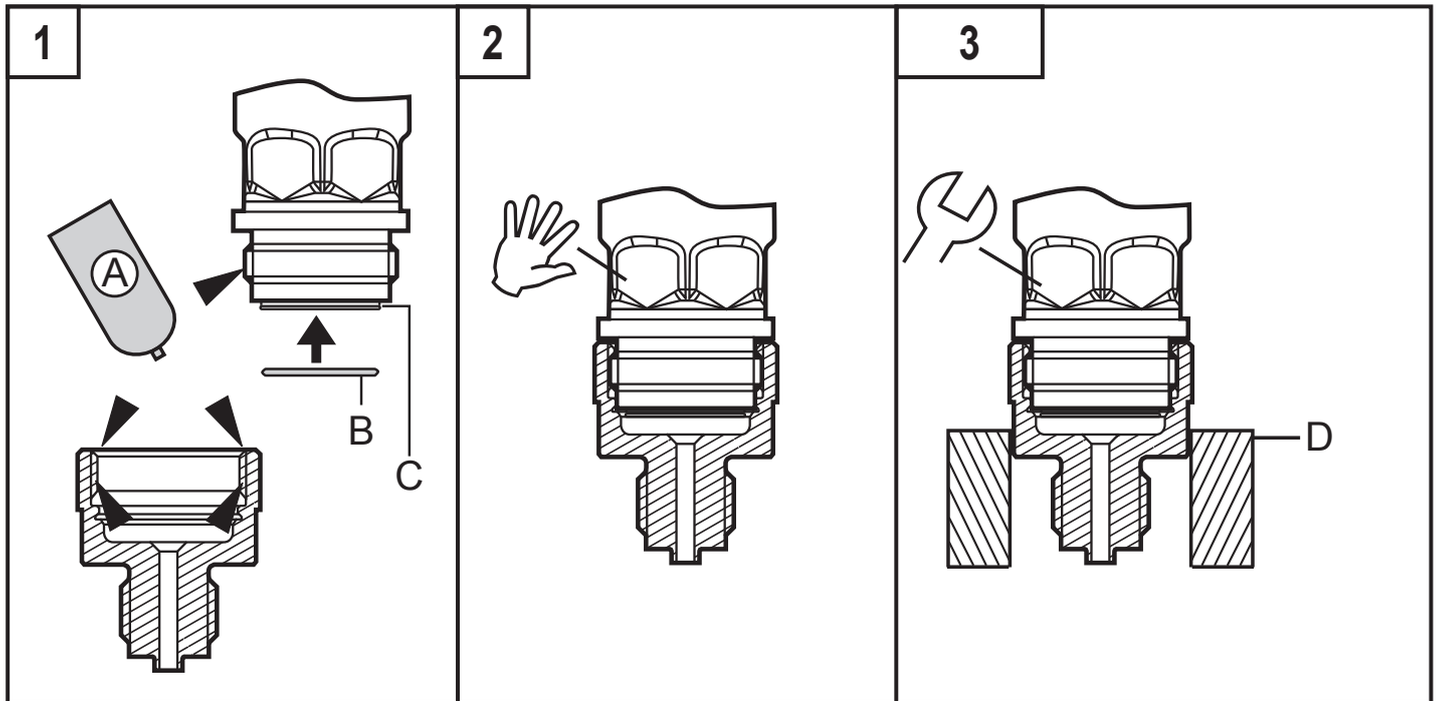
DE

05/2011

706005/00

ifm electronic gmbh • Friedrichstr. 1 • 45128 Essen • Germany  
<http://www.ifm.com> • e-mail: [info@ifm.com](mailto:info@ifm.com)

# Montage Sensor - Adapter



- ▶ Gewinde und Dichtfläche von Sensor und Adapter leicht mit Schmierpaste (A) einfetten.  
Die Paste muss für den vorliegenden Anwendungsbereich geeignet und zugelassen sein, und sie muss mit den eingesetzten Elastomeren verträglich sein.
- ▶ Dichtring (B) in die Nut (C) des Sensors einlegen.  
Der Adapter wird mit EPDM-O-Ring ausgeliefert. Weitere Dichtringe sind als Zubehör erhältlich: FKM-O-Ring, Bestell-Nr. E30123.
- ▶ Gerät in den Adapter einschrauben, bis es handfest sitzt.
- ▶ Gerät + Adapter in eine Klemmvorrichtung (D) spannen und nur leicht anziehen, damit der Adapter nicht verformt wird.
- ▶ Sensor mit einem Schraubenschlüssel anziehen, bis der Anschlag spürbar ist (dies entspricht einem maximalen Anzugsdrehmoment von 35 Nm). Achtung: Weiterdrehen kann die Dichtwirkung beeinträchtigen.

Technische Daten und weitere Informationen unter [www.ifm.com](http://www.ifm.com)