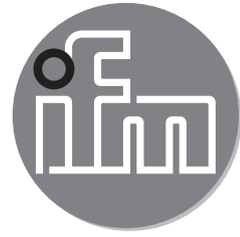


ifm electronic



Montageanleitung  
Aseptoflex-Adapter mit O-Ring

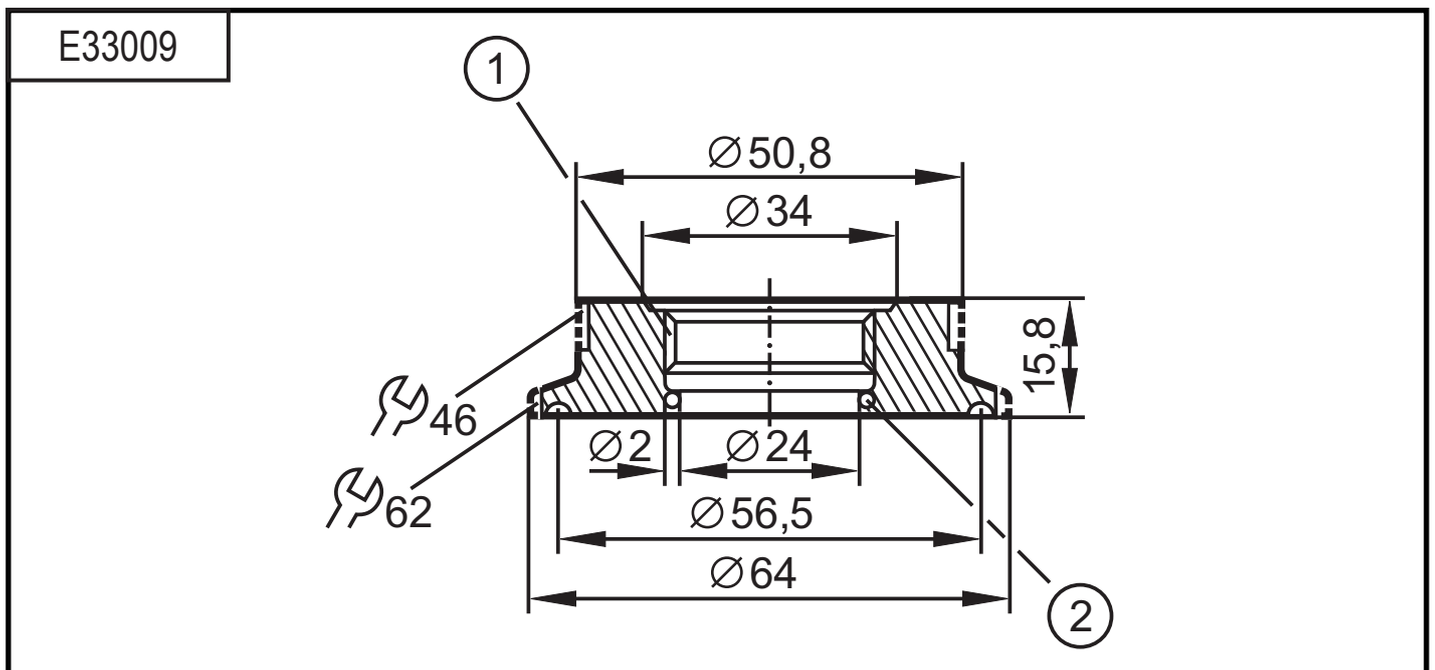
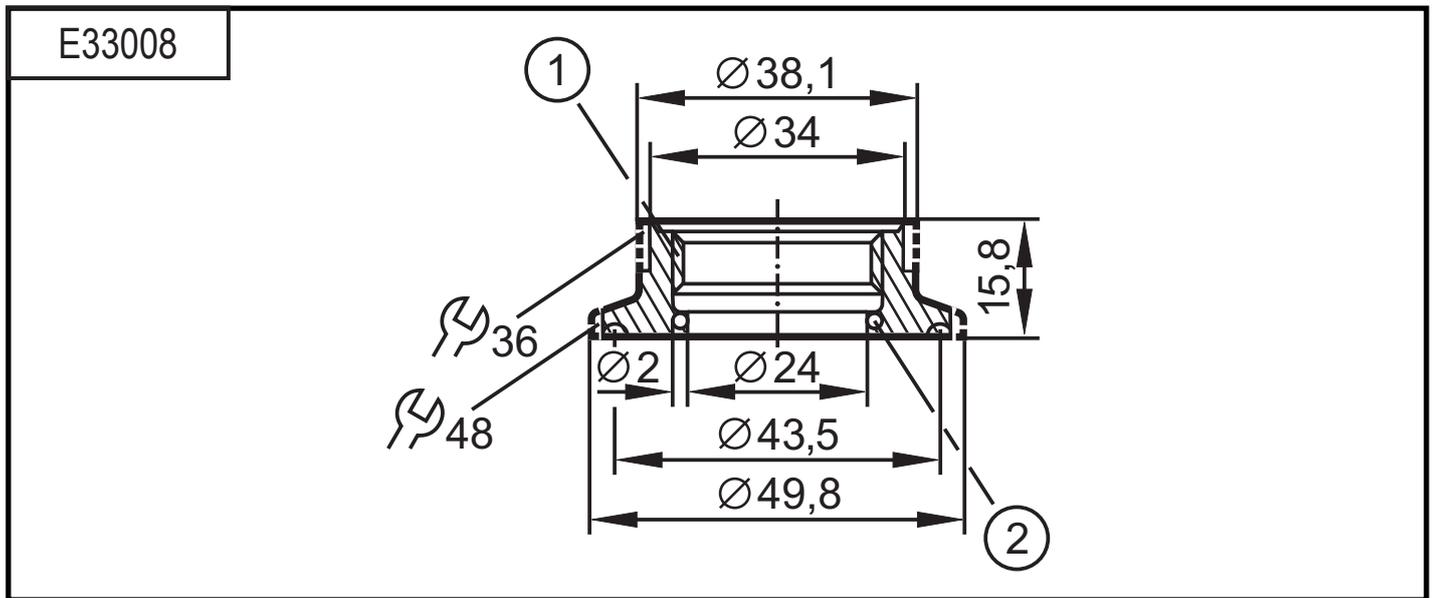
DE

**E33008**  
**E33009**

05/2011

706014/00

# Maßzeichnungen



1: Aseptoflex-Gewinde

2: O-Ring

Der Adapter wird mit vormontiertem EPDM-O-Ring ausgeliefert.

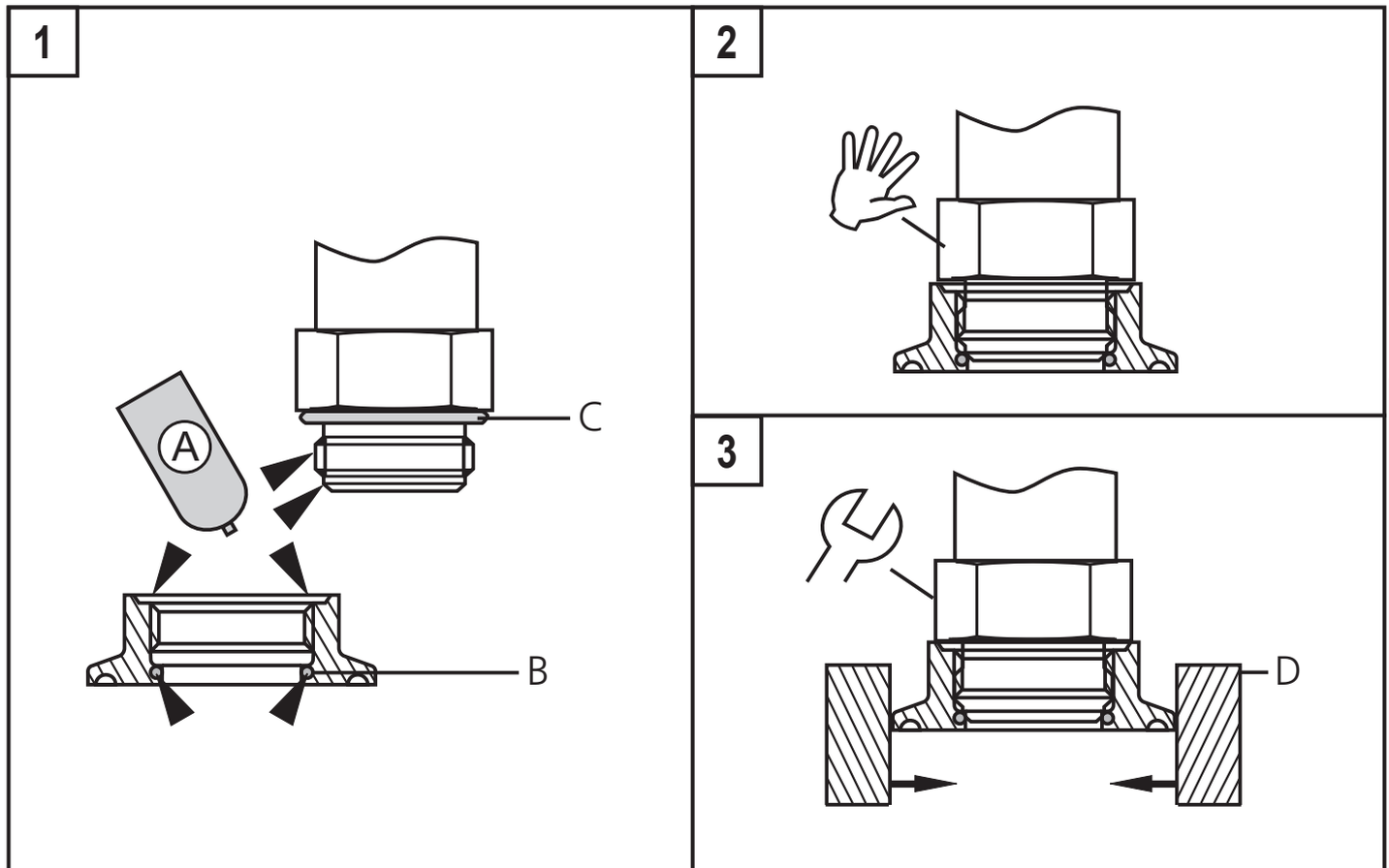
O-Ringe sind auch als Zubehör erhältlich:

- Bestell-Nr. E30053 (5 Stück Viton-O-Ringe),
- Bestell-Nr. E30054 (5 Stück EPDM-O-Ringe).

Einbau:

- O-Ring in die Nut des Adapters einlegen. Er muss in seinem gesamten Umfang bündig in die Nut einrasten.

# Montage des Adapters



DE

- ▶ Folgende Teile leicht mit geeigneter Schmierpaste (A) einfetten:
  - Gewinde und Dichtfläche des Sensors.
  - Dichtbereiche und O-Ring des Adapters.
- ▶ Verwenden Sie eine Schmierpaste, die für Ihre Applikation geeignet ist (im Lebensmittelbereich z. B. eine lebensmitteltaugliche Paste).
- ▶ Prüfen Sie die Vertäglichkeit der Schmierpaste, mit den eingesetzten Elastomerdichtungen.
- ▶ Darauf achten, dass sich die O-Ringe (B) und (C) an ihrem Platz befinden (O-Ring C wird mit dem Sensor mitgeliefert).
- ▶ Gerät in den Adapter einschrauben, bis es handfest sitzt. Dabei mechanische Einwirkungen auf die Dichtflächen vermeiden.
- ▶ Gerät + Adapter in eine Klemmvorrichtung (D) spannen. Klemmvorrichtung nur leicht anziehen, damit der Adapter nicht verformt wird.
- ▶ Gerät mit einem Schraubenschlüssel anziehen, bis der Anschlag spürbar ist (dies entspricht einem maximalen Anzugsdrehmoment von 25 Nm). Achtung: Weiterdrehen kann die Dichtwirkung beeinträchtigen.