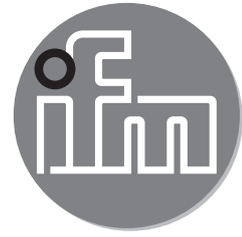


ifm electronic



Notice de Montage  
Adaptateur Aseptoflex  
avec avec joint torique

**E33008**

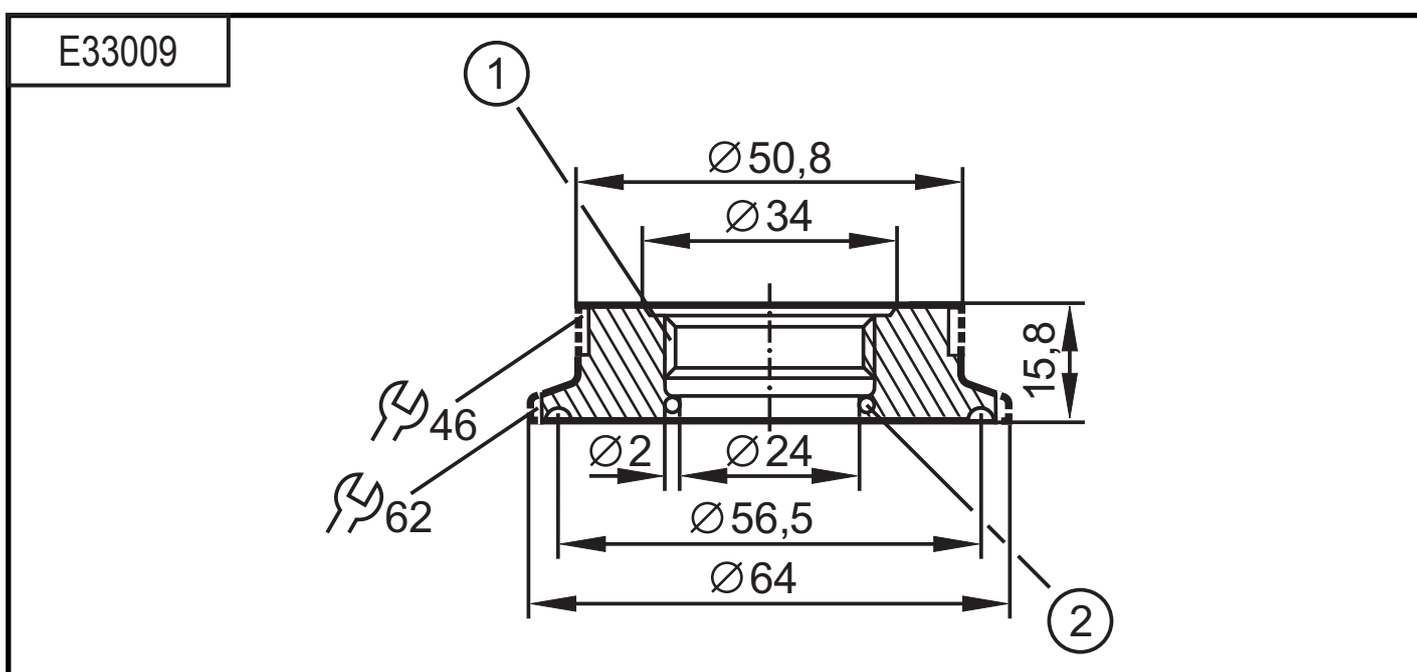
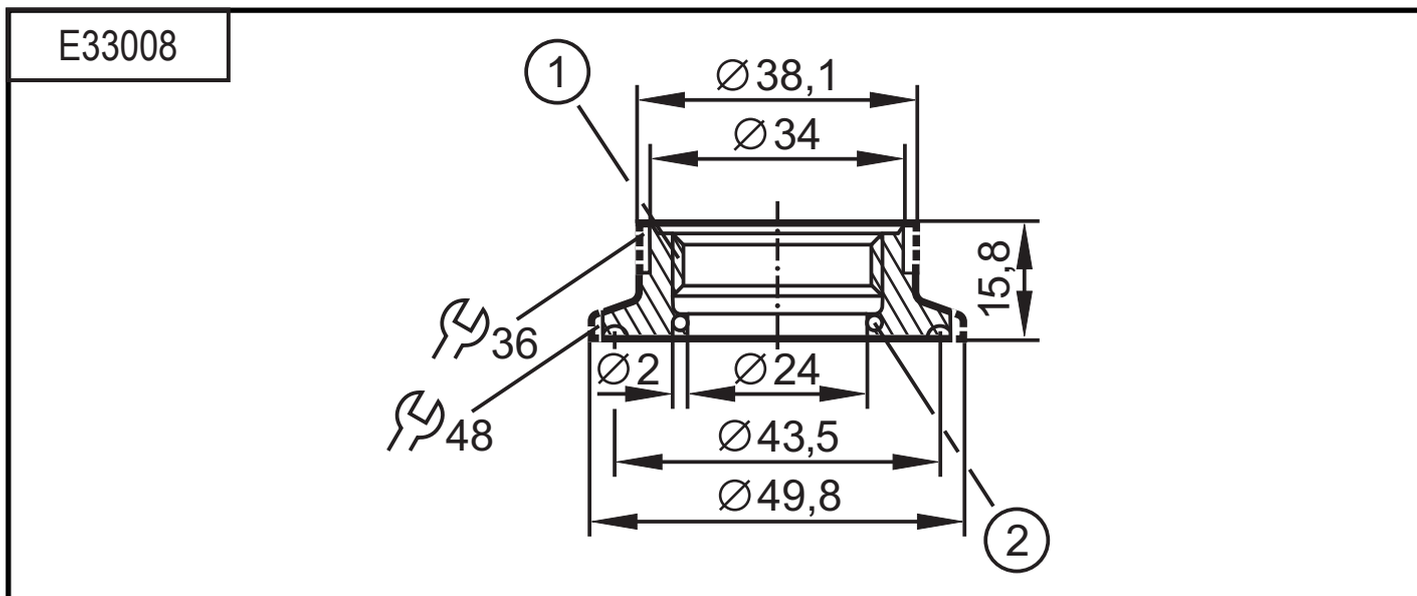
**E33009**

**FR**

05/2011

706014/00

# Dimensions



1: Filetage Aseptoflex

2: Joint torique

L'adaptateur est fourni avec joint torique EPDM posé.

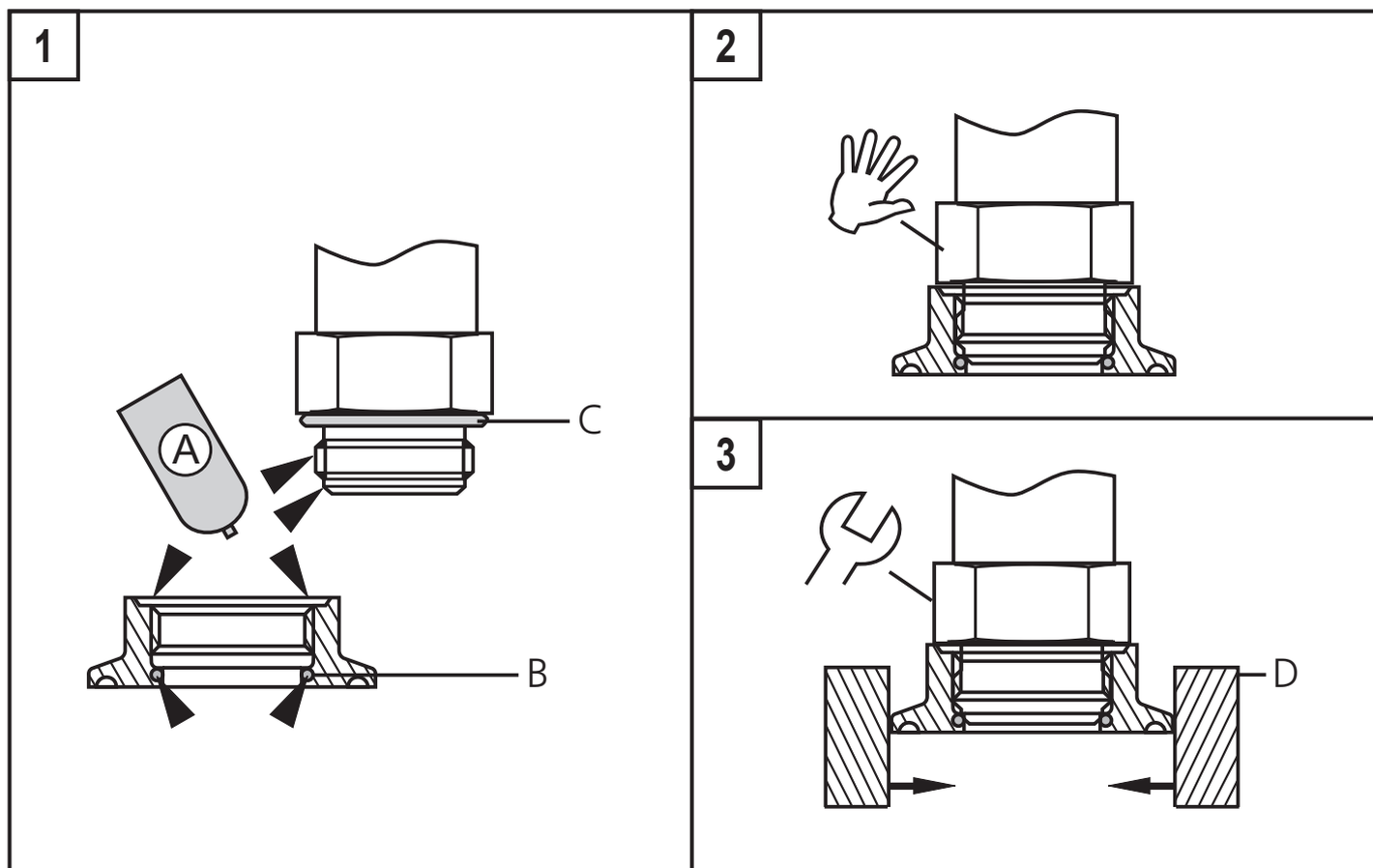
Les joints toriques sont disponibles comme accessoires :

- Référence E30053 (5 joints toriques Viton),
- Référence E30054 (5 joints toriques EPDM).

Montage :

- Poser le joint torique dans la rainure de l'adaptateur. Il doit s'enfoncer à fleur dans la rainure sur tout son périmètre.

# Montage de l'adaptateur



FR

- ▶ Graisser le filetage et les zones d'étanchéité de l'adaptateur avec pâte approprié (A).
  - ▶ Utiliser une pâte grasse qui est appropriée pour votre application (pour l'agroalimentaire par ex. une pâte qui est compatible avec les produits alimentaires).
  - ▶ Vérifier la compatibilité de la pâte grasse avec les joints toriques en élastomère utilisés.
- ▶ S'assurer que les joints toriques (B et C) sont bien positionnés (le joint torique C est fourni avec le capteur).
- ▶ Visser l'appareil dans l'adaptateur à la main. Éviter des influences mécaniques sur les zones d'étanchéité.
- ▶ Serrer le capteur et l'adaptateur dans un dispositif de serrage (D). Ne serrer le dispositif de serrage que légèrement pour éviter que l'adaptateur se déforme.
- ▶ Serrer le capteur légèrement jusqu'à ce que vous sentiez la butée (ceci correspond à un couple de serrage max. de 25 Nm). Attention : L'étanchéité peut être affectée si vous serrez trop fort.