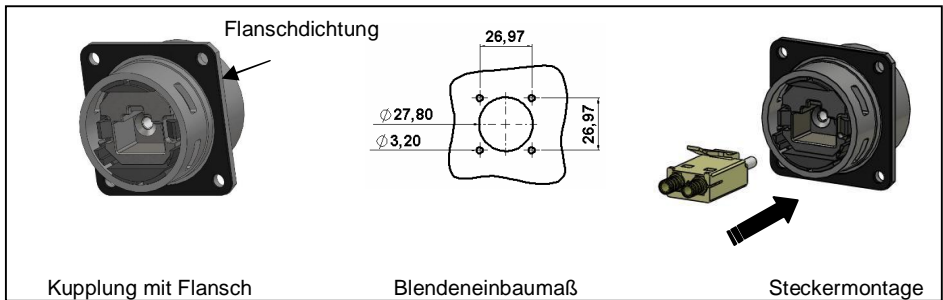


# Verarbeitungshinweise für EM-RJ IP67 2-fach Lösung

für Artikel-Nr.: IP67-RFK - 25 (Kupplung mit Flansch)  
 IP67-RZK - 25 (Kupplung mit Zentralverriegelung)

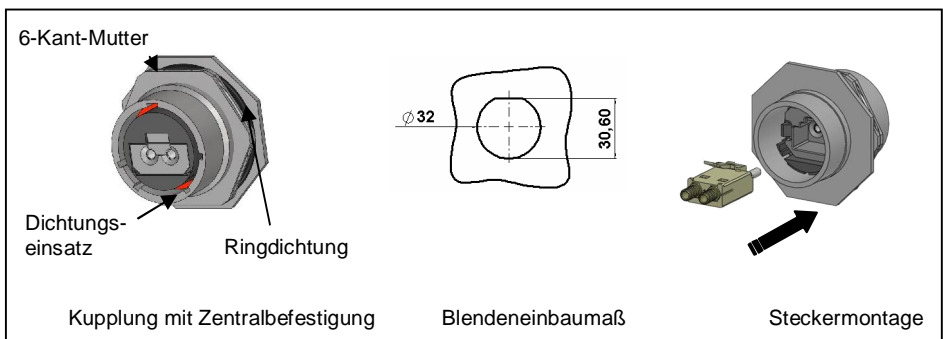
## 1. Montage der Kupplung mit Flanschbefestigung

- 1.1 Flanschdichtung aufschieben und Flanschbefestigung an Blende verschrauben. Blendeneinbaumaße beachten. Auf ordnungsgemäßen Sitz der Dichtung ist zu achten.
- 1.2 Steckerendflächen des EM-RJ Steckers reinigen, in Aussparung der Kupplung stecken und einrasten lassen.



## 2. Montage der Kupplung mit Zentralbefestigung

- 2.1 Ringdichtung aufschieben und mit 6-Kant-Mutter an Blende verschrauben. Blendeneinbaumaße beachten. Auf ordnungsgemäßen Sitz der Dichtung achten.
- 2.2 Steckerendflächen des EM-RJ Steckers reinigen, in Aussparung der Kupplung stecken und einrasten lassen.



## 3. Zusammenbau von Steckergehäuse und Kupplung

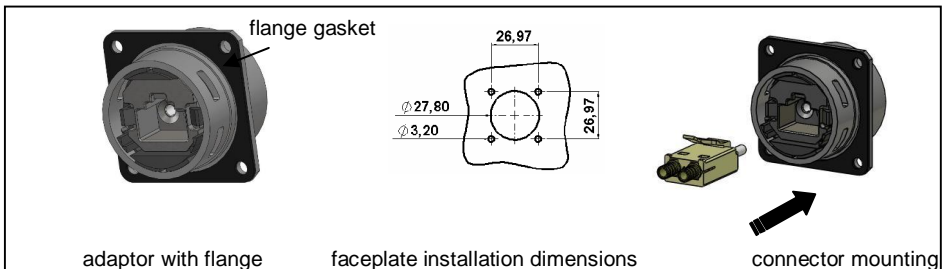
- 3.1 Vor dem Zusammenbau richtigen Sitz des Dichtungseinsatzes überprüfen.
- 3.2 Steckerendflächen im Steckergehäuse reinigen.
- 3.3 Steckergehäuse und Kupplung zueinander ausrichten und verschrauben. Dabei auf hörbaren und spürbaren Rastclick achten.

# Processing instructions for EM-RJ IP67 solution

for part number: IP67-RFK - 25 (adaptor with flange)  
 IP67-RZK - 25 (adaptor with thread)

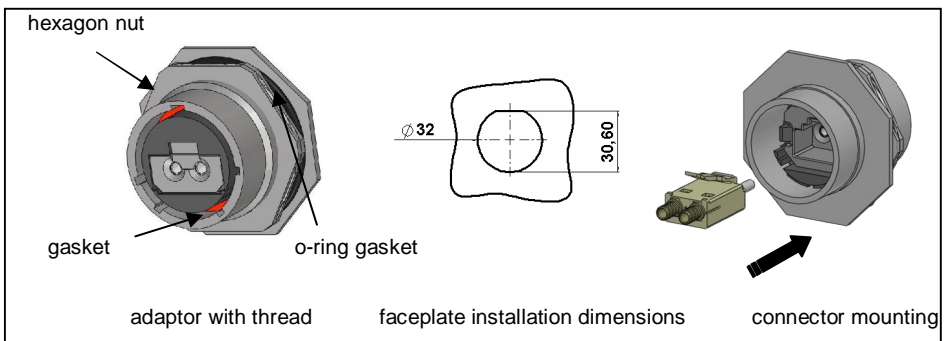
## 1. Assembly of adaptor with flange

- 1.1 Slide flange gasket onto the adaptor and screw adaptor with flange on your faceplate. Make sure the flange gasket is in the right place.
- 1.2 Clean the EM-RJ connector endfaces, plug into recess of the adaptor and let it lock in place.



## 2. Assembly of adaptor with thread

- 2.1 Slide o-ring gasket onto the adaptor and screw adaptor with thread on your faceplate. Pay attention to the correct hub of the gasket.
- 2.2 Clean the EM-RJ connector endfaces, plug into recess the adaptor and let it lock in place.



## 3. Assembly of connector housing and adaptor

- 3.1 Make sure the gasket is in the right place.
- 3.2 Clean connector endfaces in the connector housing.
- 3.3 Orientate connector housing and adaptor to each other, screw them together until you observe an audible and noticeable click.