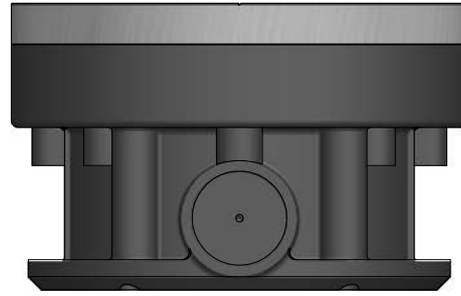


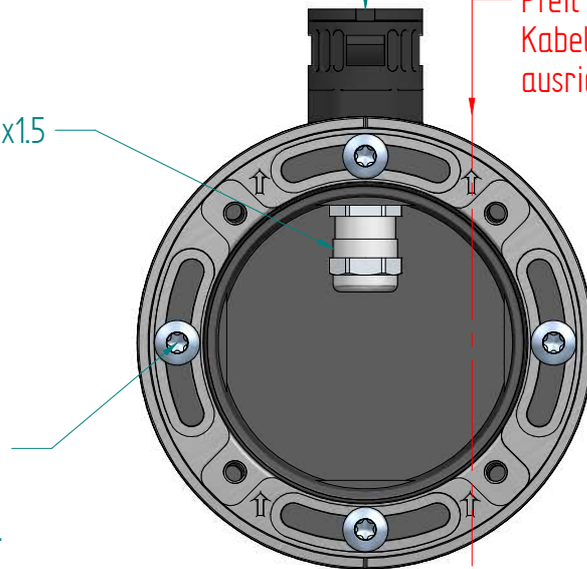
- $\phi 25$ mm Bohrung entfetten
- 2K Kleber DP110 Art.Nr. 153554 auf M25 Gewinde von Schlauchnippel auftragen und in Anschlussstutzen stecken.



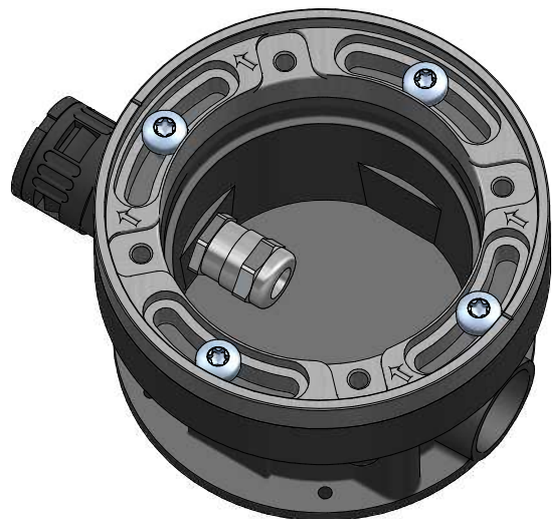
Schlauch-Anschlussnippel
Art.Nr. 153458

Kabelverschraubung M16x1.5
Art.Nr. 031412

Pfeil parallel zur
Kabelverschraubung
ausrichten



Art.Nr. 140362 Ecosynschrauben auf
mitte Langloch ausrichtn
und mit einer Drehzahl von 500–700 U/min.
und einem Drehmoment von 8 NM anziehen.



ACHTUNG: Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma GIFAS-ELECTRIC und darf daher weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden.
 ATTENTION: Ce dessin est propriété de l'entreprise GIFAS-ELECTRIC et ne doit ni être copié ni remis à des tiers.
 ATTENZIONE: Il presente disegno è di proprietà della ditta GIFAS ELECTRIC. Riproduzione vietata.
 ATTENTION: This design is property of GIFAS-ELECTRIC GmbH and may not be copied or distributed among unauthorized persons.

GIFAS
ELECTRIC

GIFAS-ELECTRIC GmbH
Dietrichstrasse 2
CH-9424 Rheineck

www.gifas.ch / info@gifas.ch

Tel. +41 71/886 44 44 / Fax +41 71/886 44 49

Montage Ausrichterung und Schlauchnippel

TrafficLED Unterteil 1x M16 1x Schlauchnippel

Art.-Nr. : **167067**

17.02.2016

Blatt 1/1

roho