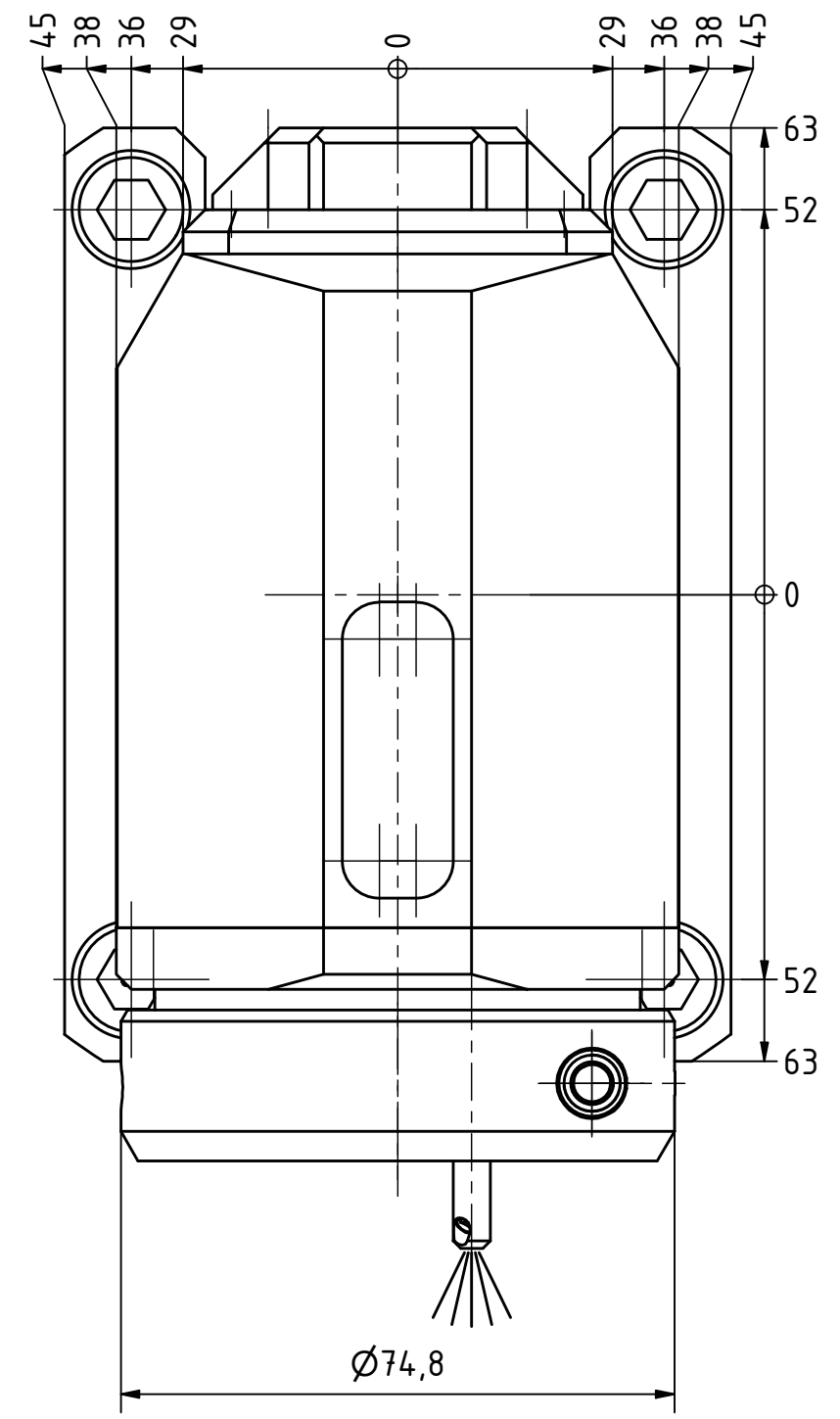
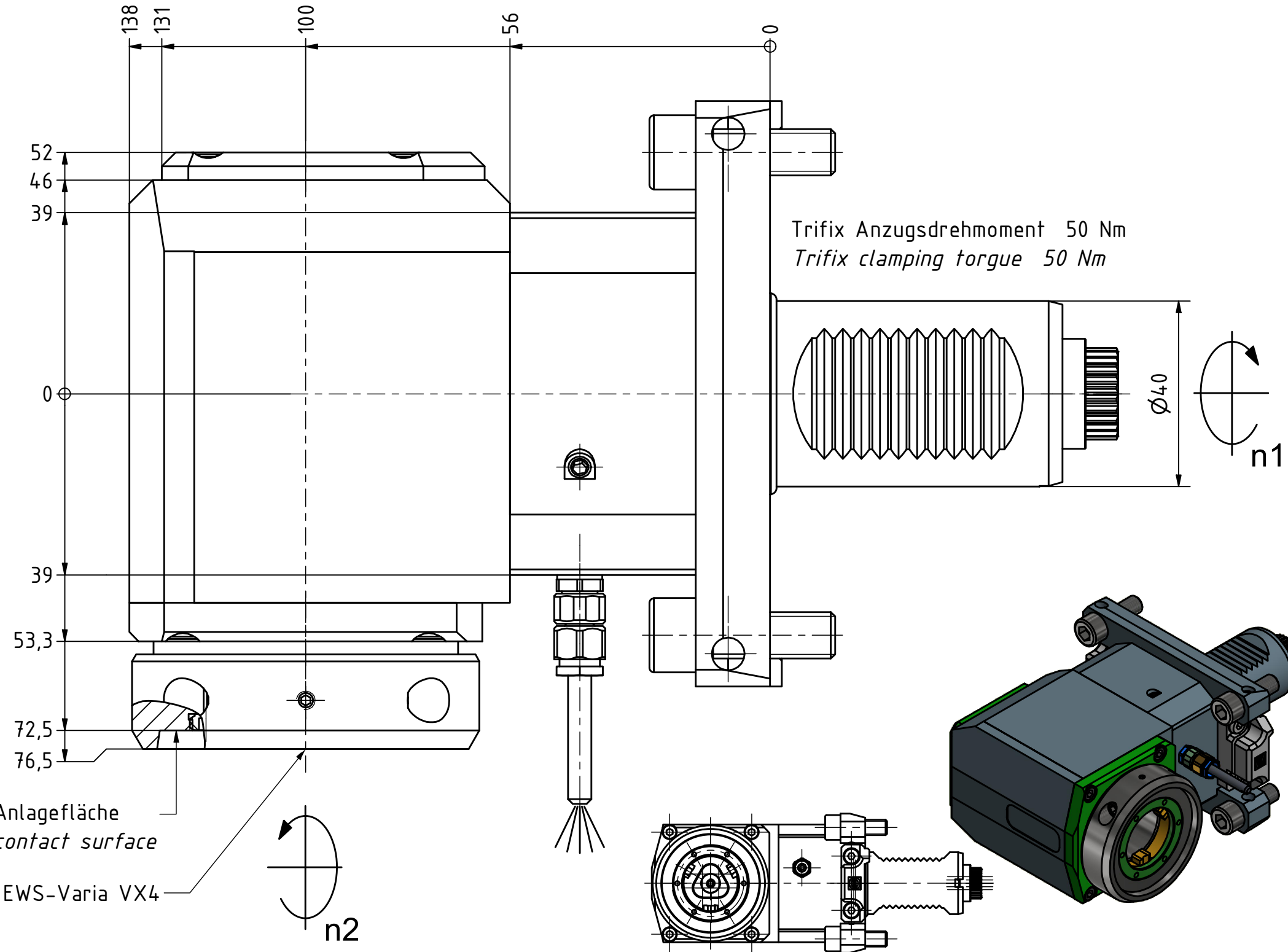


EWS.Varia Butterfly Seal Polygon Joint Coolant Management ON OFF Tech Details



Anlagefläche  
contact surface  
EWS-Varia VX4

Trifix Anzugsdrehmoment 50 Nm  
Trifix clamping torque 50 Nm

Doppelverzahnung Lizenz Traub  
double tooth system licence Traub

Copyright **EWS Tool Technologies**  
Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,  
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht  
gestattet, soweit nicht ausdrecklich zugestanden.  
Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note

Technische Daten - technical data

Weight	= 7.257 [kg]
Torque max. (M1/M2)	= 63 / 63 [Nm]
Speed max. (n1/n2)	= 6000 / 6000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2	= 1:1

Benennung - Title

**Radial Bohr und Fräskopf**  
**Radial drilling and milling head**

**EWS**  
Tool Technologies

EWS Weigle GmbH & Co. KG  
Maybachstr. 1  
D-73066 UHINGEN  
www.ews-tools.de

Technische Aenderungen vorbehalten!  
Subject to technical modifications!

IDENT: DEWS137670

Nr. - No. **60.40VX4CTXRLTFR-PL#01**

REV: -/A

MNR. **224685**

