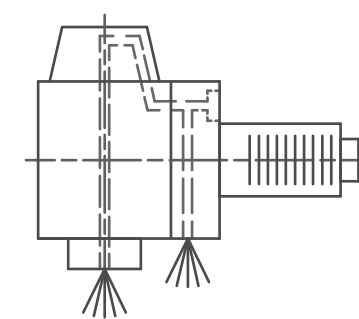
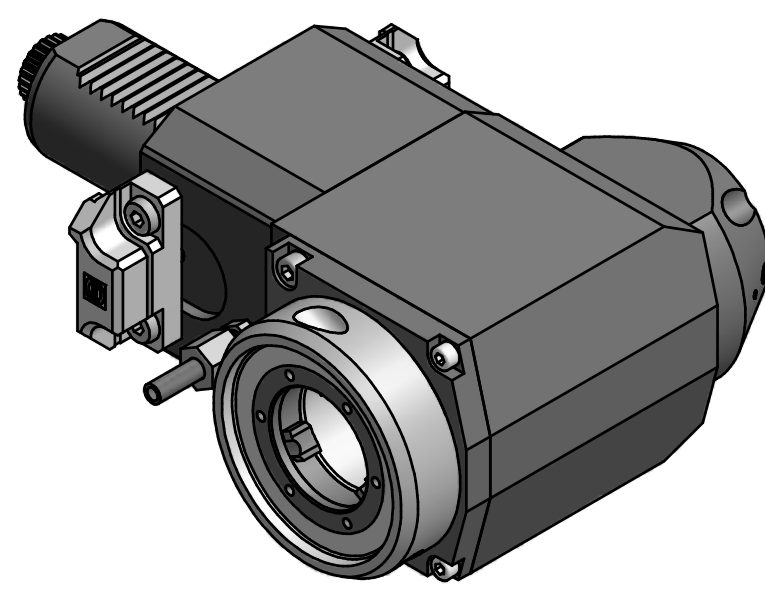
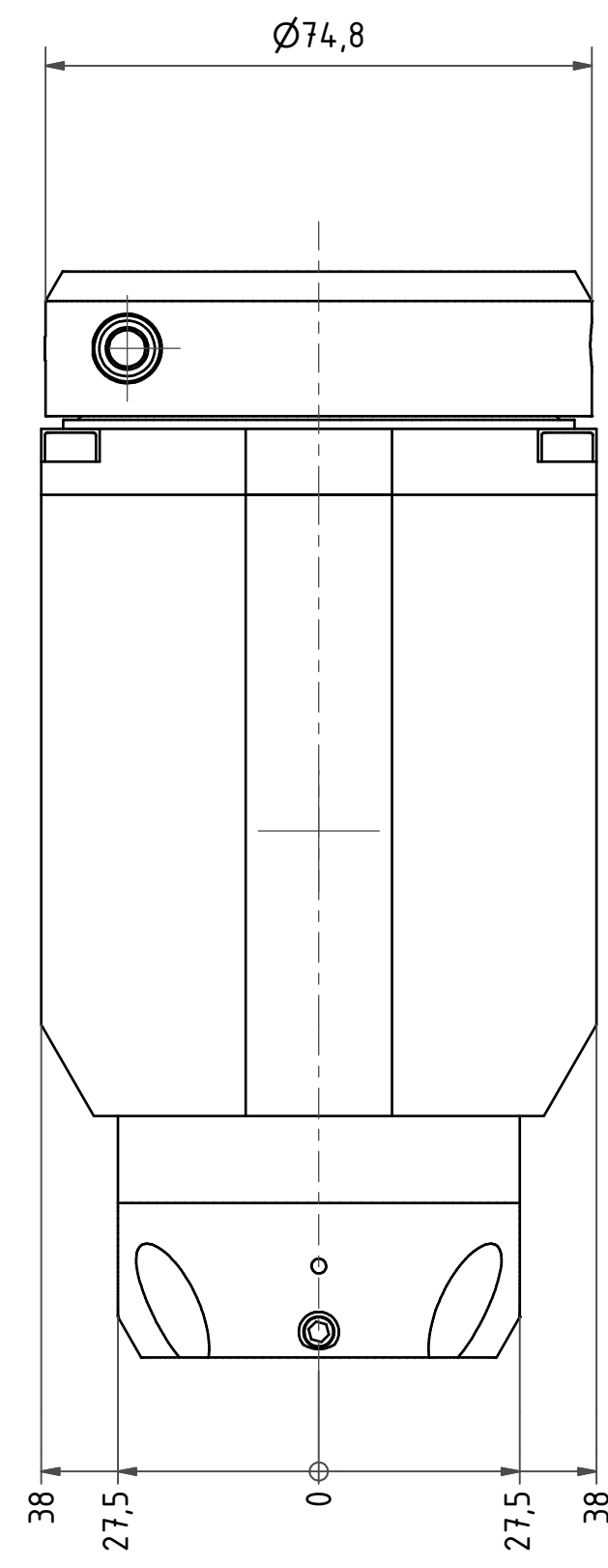


Trifix Anzugsdrehmoment 50 Nm
 Trifix clamping torque 50 Nm



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply
 Kein Trockenlauf / No dry run
 Kuehlmittelfiltrierung-50µ / coolant filtration-50µ

Schutzrecht angemeldet
Trademark right applied

| | |
|---|--|
| Bemerkung - Note Nicht ohne Kuehlmittel betreiben! Not for use without coolant-fluid! | Technische Daten - technical data |
| | Weight = 7.419 [kg] |
| | Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 [Nm] |
| | Speed max. (n1/n2) = 10000 / 10000 [1/min] |
| | Pressure (pmax) = 70 [bar] |

| |
|---|
| Benennung - Title |
| Radial Bohr und Fräskopf |
| Radial drilling and milling head |

| | | |
|---|---|------------------|
| EWS Tool Technologies <small>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhringen www.ews-tools.de</small> | Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-143384 | REV: -/- MNR. |
| | Nr. - No. 60.40VX4CTXLIKTFHSD | 159403 |



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