



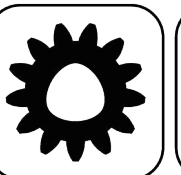
EWS.Varia



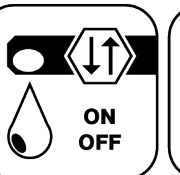
Ceramic
Seal



Butterfly
Seal



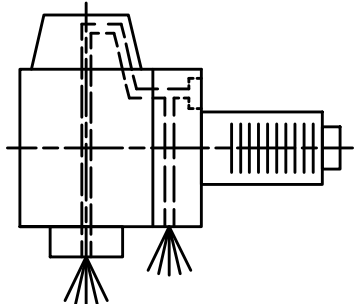
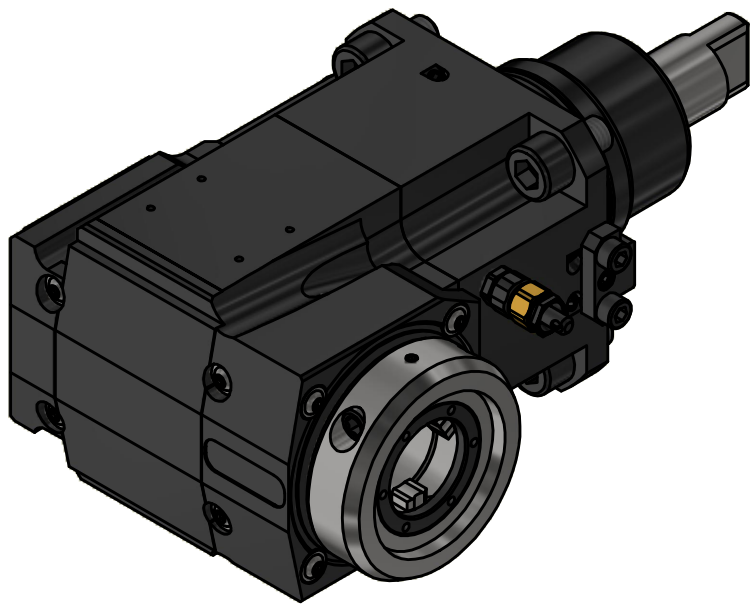
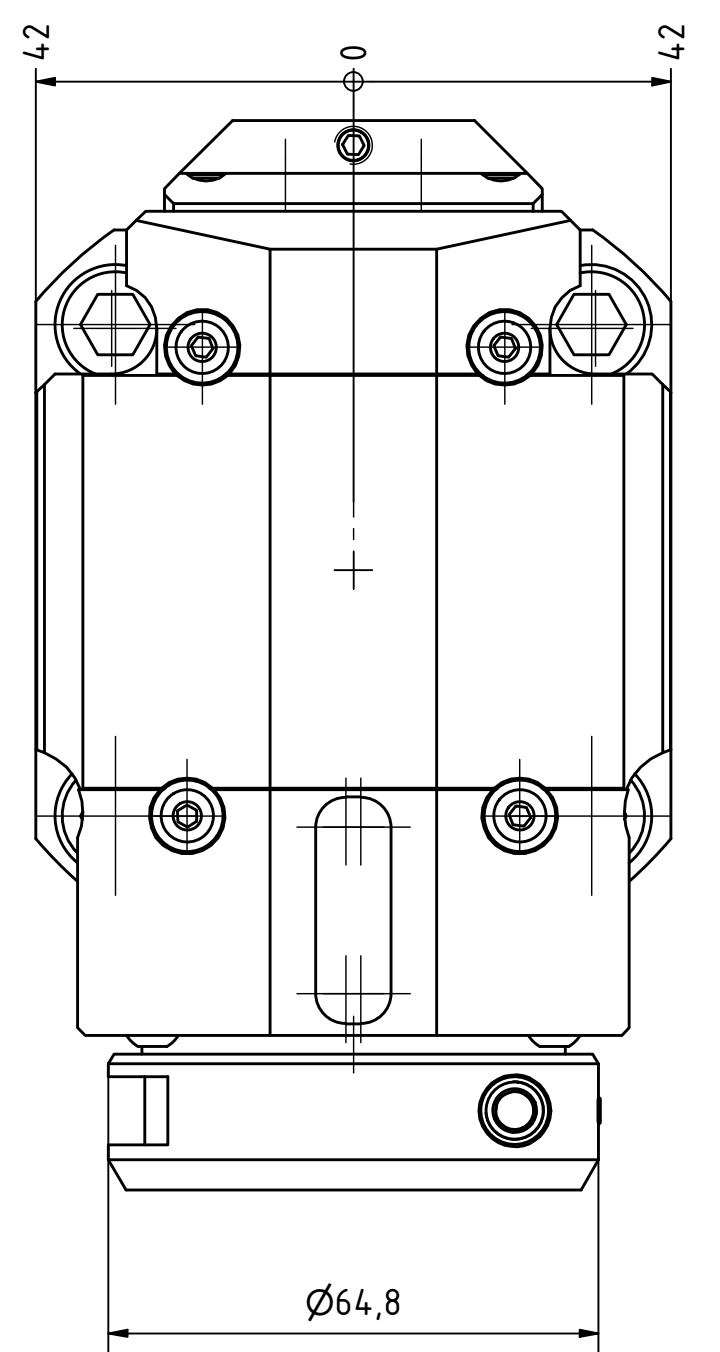
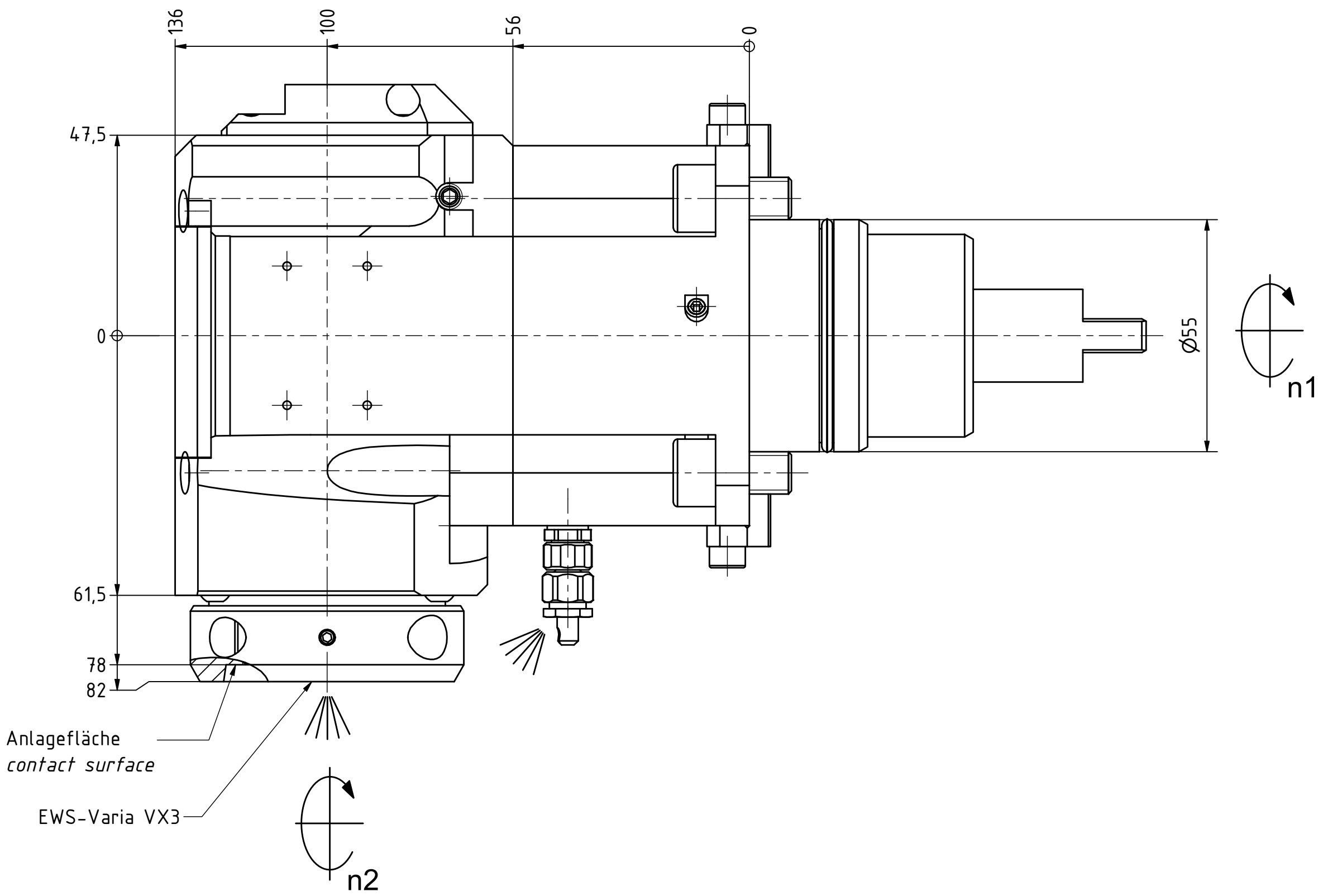
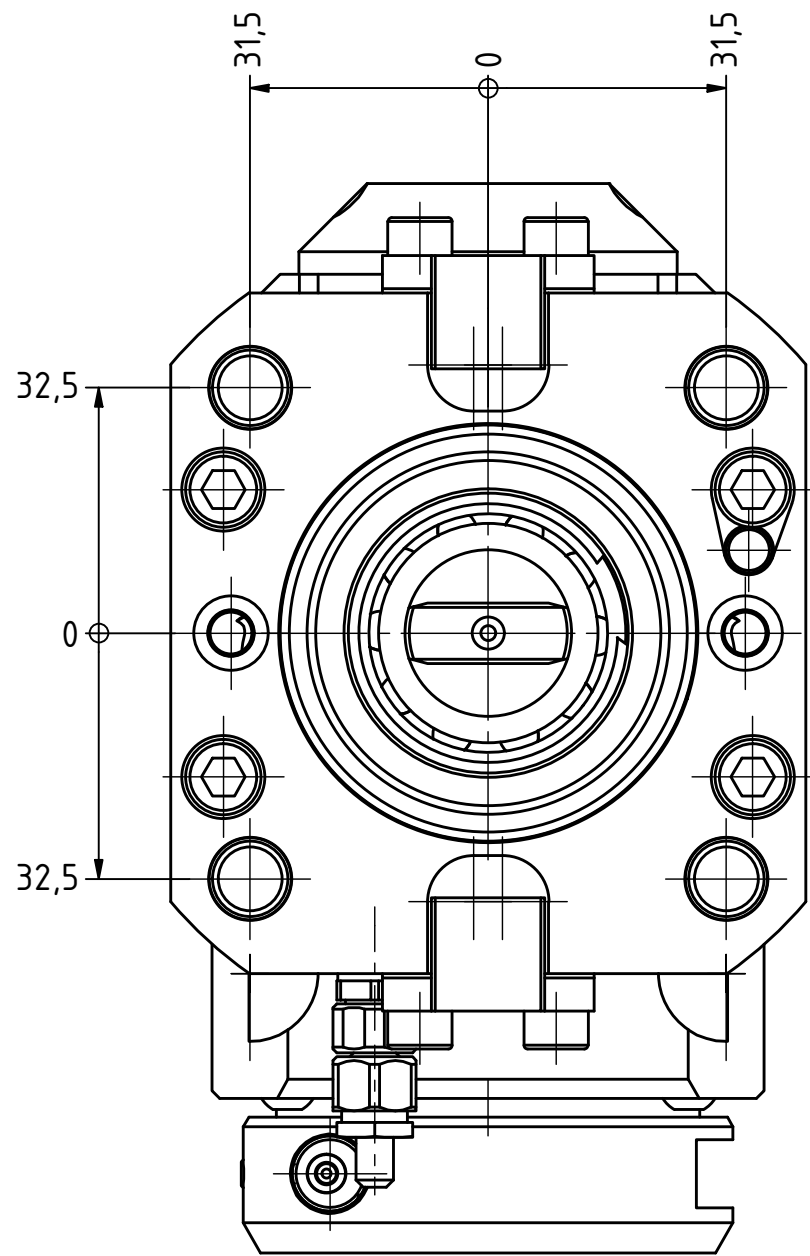
Polygon
Joint



Coolant
Management



Tech
Details



Innen- und Aussenkühlung / Inside and outside coolant supply
Kühlmittelfiltrierung+50µ / coolant filtration+50µ

Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

<p>Bemerkung - Note</p> <p>Für Trockenlauf geeignet! <i>Use without coolant fluid allowed!</i></p> <p>mit Kegelrollenlager <i>with taper roller bearing(s)</i></p>	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>Weight = 7.213 [kg]</p> <p>Torque max. (M1/M2) = 40 / 80 [Nm]</p> <p>Speed max. (n1/n2) = 6000 / 3000 [1/min]</p> <p>Gear ratio (i)=n1:n2 = 2:1</p> <p>Pressure (pmax) = 70 [bar]</p>	<p>Benennung - Title</p> <p>Radial Bohr und Fräskopf</p> <p>Radial drilling and milling head</p>	<p>EWS Tool Technologies</p> <p>EWS Weigels GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</p> <p>Technische Änderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i></p> <p>IDENT: DEWS255094</p> <p>Nr. - No. 60.55VX3KRBIG1809IKDGLI2X100</p>	<p>REV: -/A</p> <p>MNR. 230732</p> <p>QR</p>
--	---	--	---	---