

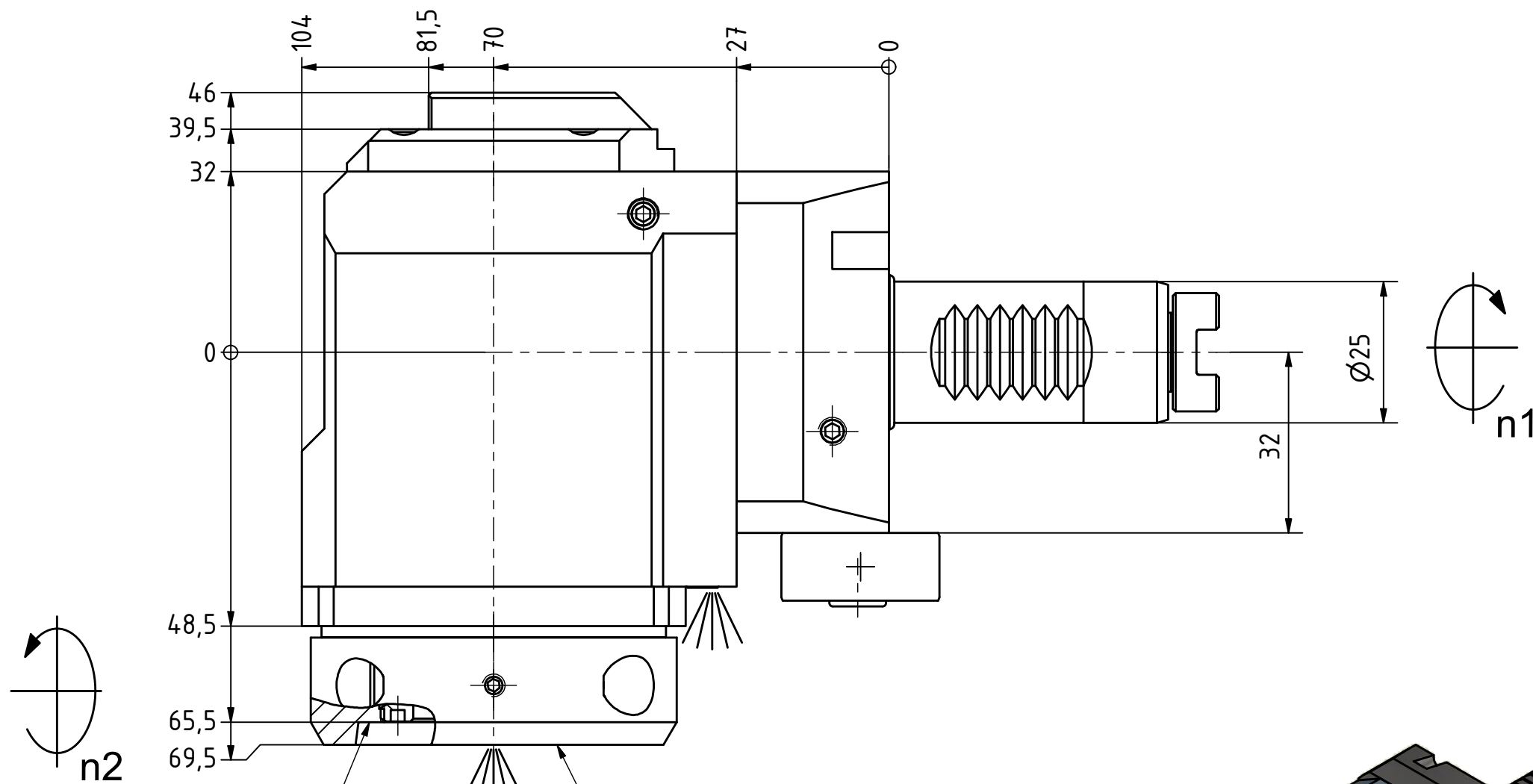
EWS.Varia



Ceramic Seal

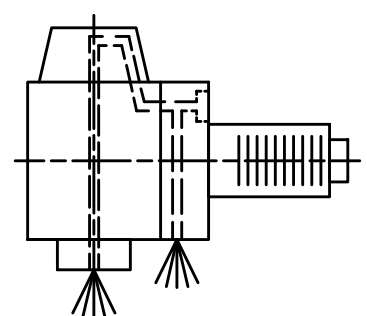
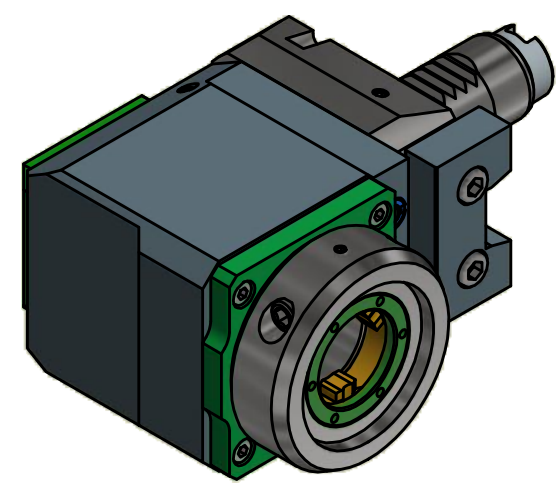
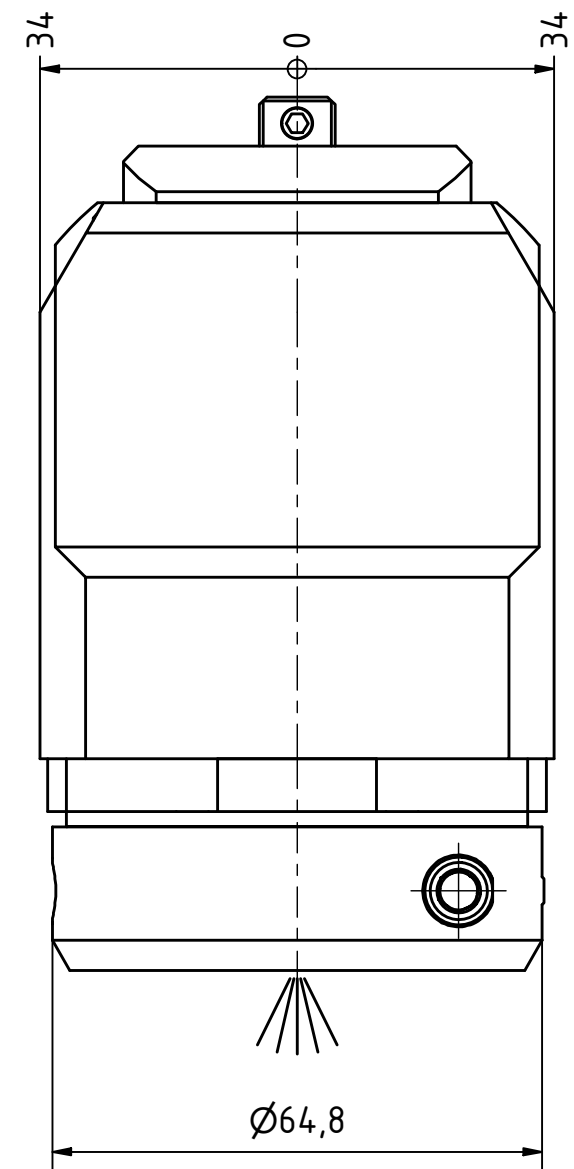


Tech Details

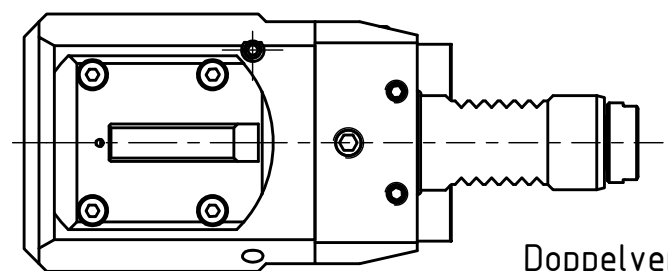


Anlagefläche  
contact surface

EWS-Varia VX3



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply  
Kuehlmittelfiltrierung <math>50\mu</math> / coolant filtration <math>50\mu</math>



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.  
Zuwaiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note  
Für Trockenlauf geeignet!  
Use without coolant fluid allowed!

Technische Daten - technical data	
Weight	= 3.765 [kg]
Torque max. (M1/M2)	= 25 / 25 [Nm]
Speed max. (n1/n2)	= 8000 / 8000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2	= 1:1
Pressure (pmax)	= 70 [bar]

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

**EWS** Tool Technologies  
EWS Weigle GmbH & Co. KG  
Maybachstr. 1  
D-73066 Uthingen  
www.ews-tools.de

Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!	
IDENT: DEWS109139	REV: -/A
Nr. - No. 60.25VX3G200RLIKDV	MNR. 220346

