

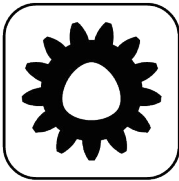
EWS.Varia



Ceramic Seal



Butterfly Seal



Polygon Joint



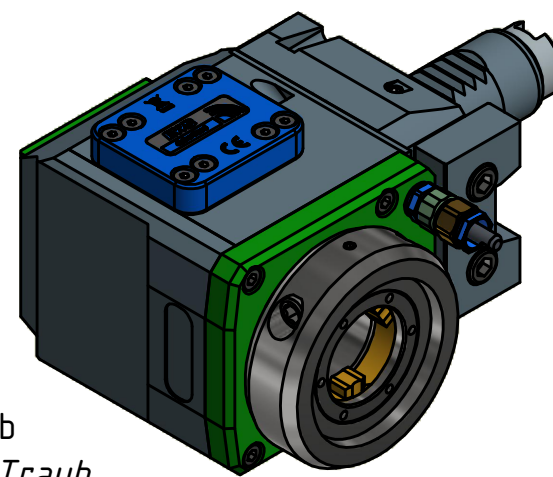
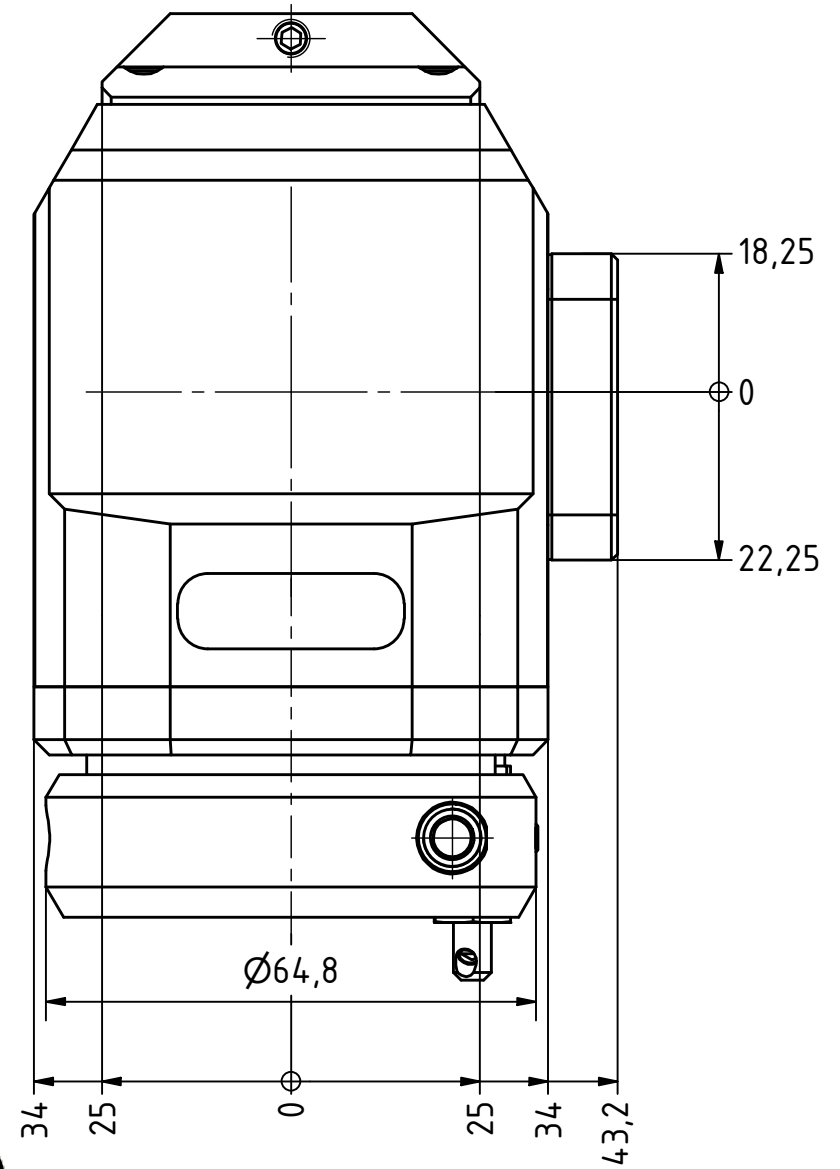
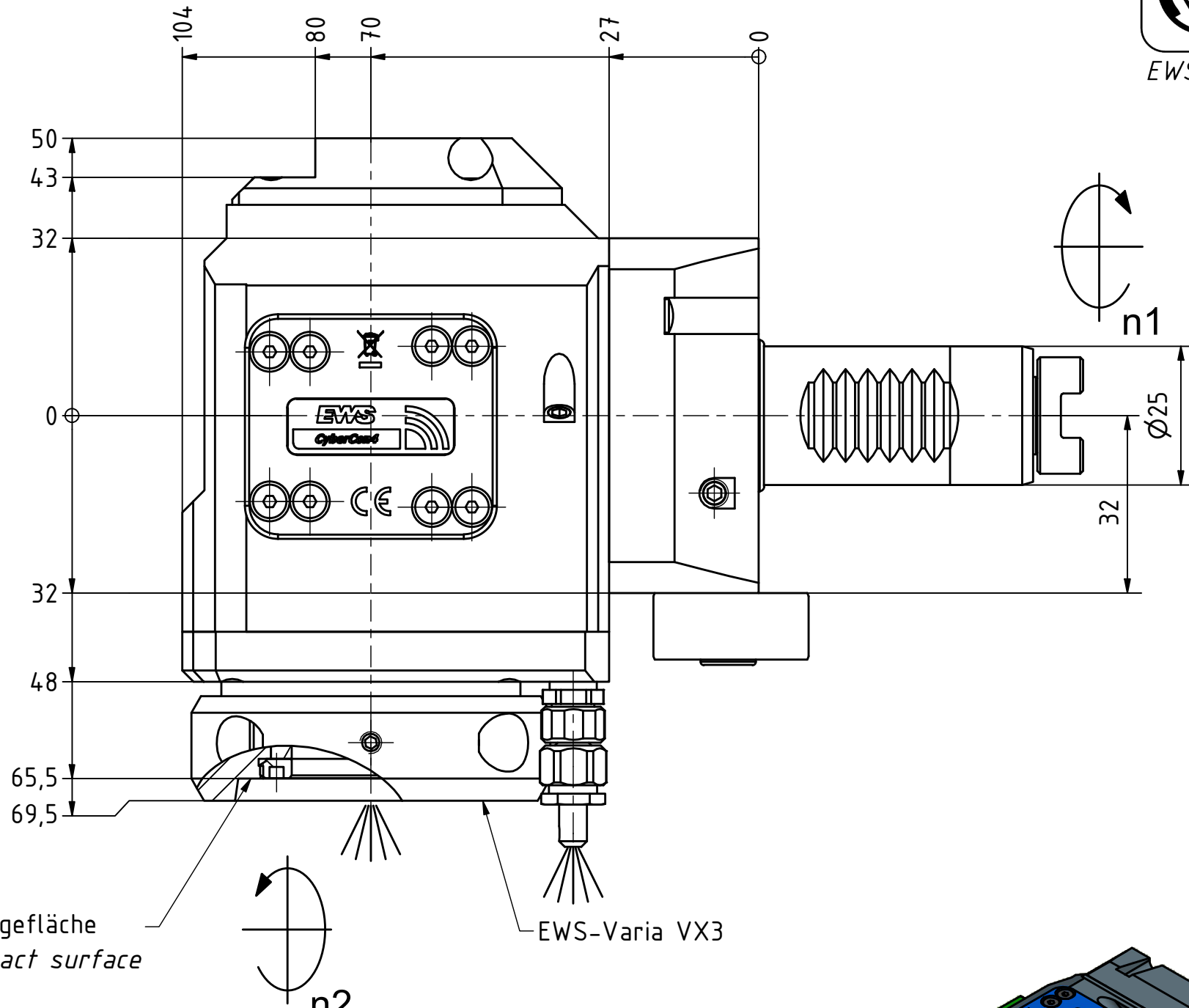
CyberCon4



Coolant Management



Tech Details



Anlagefläche
contact surface

EWS-Varia VX3

n2

Doppelverzahnung Lizenz Traub
double tooth system licence Traub

Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply
Kuehlmittelfiltrierung<50µ / coolant filtration<50µ

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

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

Technische Daten - technical data
Weight = 4.016 [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



Nr. - No.
60.25VX3KRG200RLIKDV-CC4

Technische Aenderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!
IDENT: DEWS146451

REV: -/B

MNR.
224424

