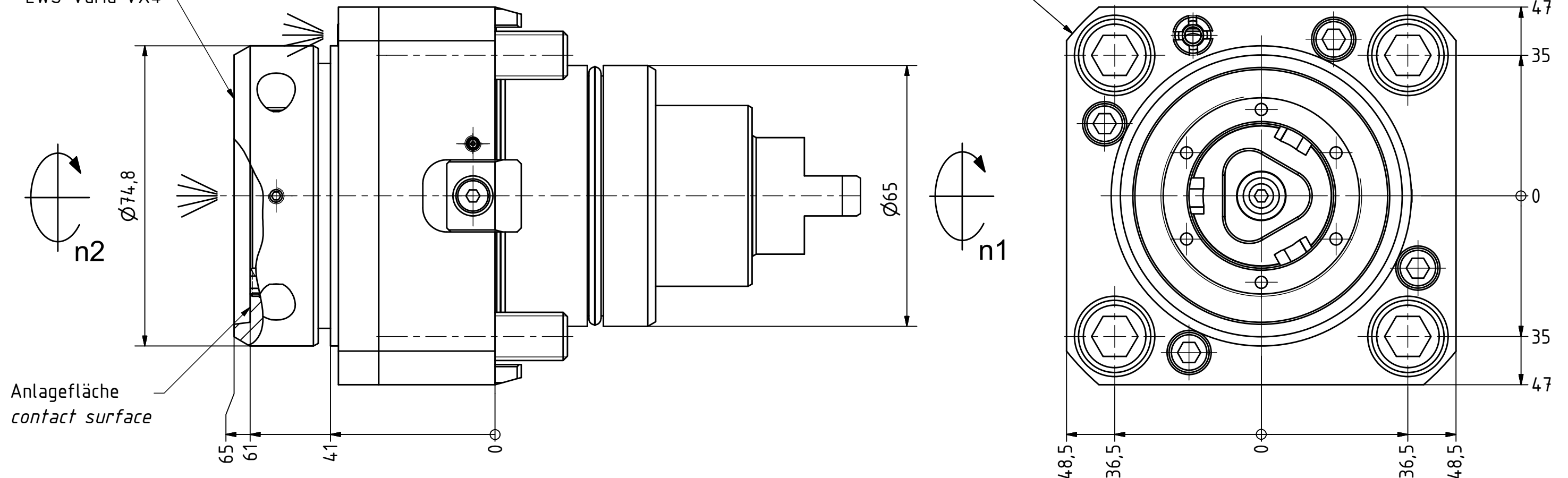
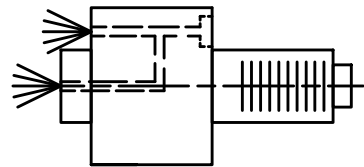


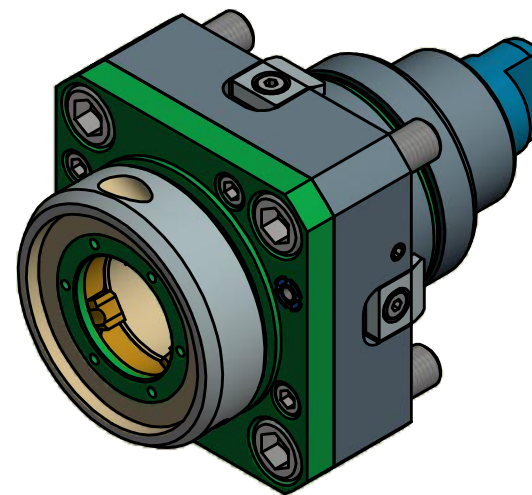
EWS-Varia VX4



Anlagefläche
contact surface



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 ausdrecklich zugestanden.
Zuwaiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

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

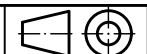
Technische Daten - technical data
Weight = 4.246 [kg]
Torque max. (M1/M2) = 70 / 70 [Nm]
Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1
Pressure (pmax) = 70 [bar]

Benennung - Title
Axial Bohr und Fräskopf
Axial 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: DEWS031716



REV: -/A

Nr. - No.
40.65VX41809MT110IKD

MNR.
190360

QR