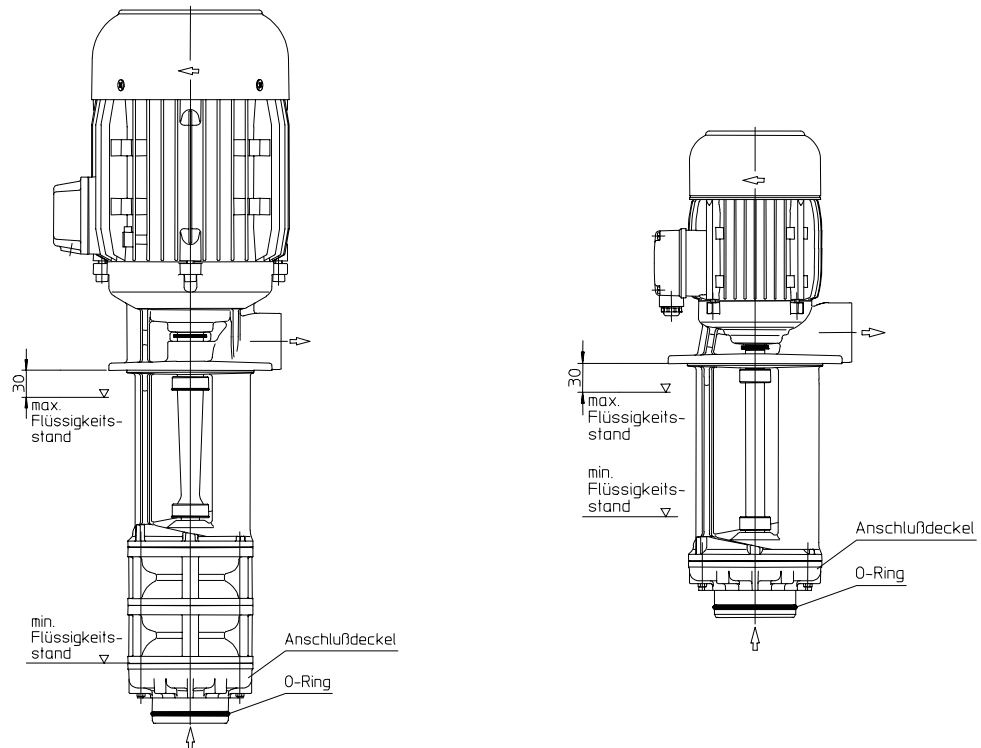


Brinkmann - Tauchpumpen der Reihe TES



Die TES Pumpen sind Kreiselpumpen mit halboffenen Laufrädern und einem Axiallaufrad. Die Bauweise ist identisch mit den TL Pumpen, jedoch wird bei den TES der Saugdeckel durch einen Anschlußdeckel mit O-Ring ersetzt (s. Bild).

Die Typen TES ermöglichen normales Saugen gegen einen Unterdruck bis 0,5 bar.

Die Förderdaten der TES Pumpen entsprechen denen der TE/TL Reihe, abzüglich des entstehenden Unterdruckes.

Der min. Flüssigkeitsstand soll während der gesamten Betriebsdauer nicht unterschritten werden. Demzufolge muß das Kühlmittel ständig zulaufen!

Weitere Informationen sind aus der Betriebsanleitung BD2500 zu entnehmen.