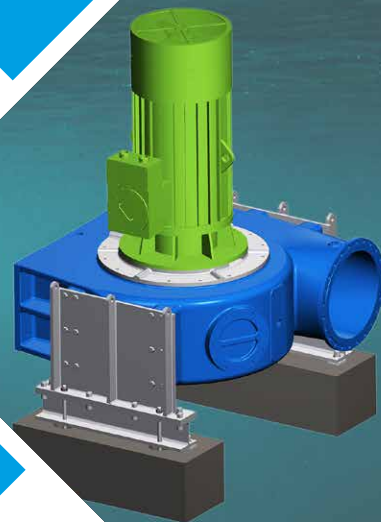


KREISELPUMPE TPKR ÜBERSTAUSICHER UND WARTUNGSFREUNDLICH

NEU

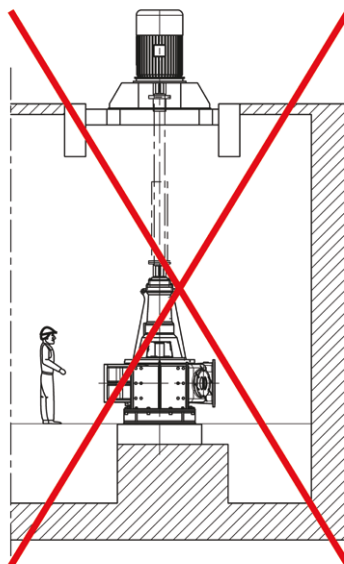


Ihre Vorteile:

- _ Sicherer Betrieb bei Überstauung**
- _ Keine Folgeschäden durch Pumpenausfall**
- _ Zweite „trockene“ Ebene entfällt**
- _ Wartungsfreundlicher Aufbau durch Blockbauweise**
- _ Ersatz für Lagerstuhlpumpen in Neu- und Umbauten**
- _ Verfügbar für Nennweitenbereiche von DN100 bis DN700**

Der neue PLEIGER Kreiselpumpentyp TPKR bietet Ihnen alle Vorteile einer trocken aufgestellten Kreiselpumpe und ist im Ernstfall vollständig überstaubar. Motor, Klemmenkasten und Lüfter sind IP68 ausgeführt und garantieren einen ununterbrochenen Betrieb. Das innovative Design der Kreiselpumpe TPKR ist eine Alternative für Pumpwerkneubauten oder Modernisierungen bei denen gewöhnlich Lagerstuhlpumpen eingesetzt werden.

Durch die Blockbauweise der Pumpe entfällt die Berücksichtigung einer zusätzlichen „trockenen“ Ebene und dies spart Aufwand und Kosten schon in der Planungsphase.



PLEIGER MASCHINENBAU