

# WILO IST DEIN PLUS<sup>+</sup> FÜR DIE ZUKUNFT.

## Die Wilo-Drain TMR/TMW 32

Verlässlich, wenn es darauf ankommt: **DEIN PLUS<sup>+</sup>**

Sinkstoffe aus Schmutzwässern lagern sich meist im Pumpenschacht ab und verursachen Gerüche. Anders bei der Wilo-Drain TMW 32. Dank ihrer patentierten Technologie sorgt sie für kontinuierliche Verwirbelungen im Ansaugbereich. In diesem Sog zieht sie Sinkstoffe automatisch und restlos in die Pumpe und sorgt so für dauerhafte Sauberkeit.

Für den besonderen Fall, dass eine geringe Restwassermenge erforderlich ist, kommt die Ausführung Wilo-Drain TMR zum Einsatz. Der spezielle Saugkorb ermöglicht ein Abpumpen des Wassers bis auf ein Restniveau von 2 mm.

Die Schmutzwasser-Tauchmotorpumpe ist in vertikaler Aufstellung zur Förderung von klarem oder leicht verschmutztem Wasser aus Kellern, Behältern, Schächten oder Gruben geeignet. Darüber hinaus kann sie zum Entleeren von Teichen eingesetzt werden.



[www.wilo.ch](http://www.wilo.ch)



Pioneering for You

**wilo**

# Die Wilo-Drain TMR/TMW 32

## Verlässlich, wenn es darauf ankommt: **DEIN PLUS<sup>+</sup>**

Leichte Installation, da Stecker und Schwimmerschalter bereits an der Pumpe angeschlossen sind

Automatischer Betrieb dank Schwimmerschalter für das selbstständige Ein- und Ausschalten der Pumpe

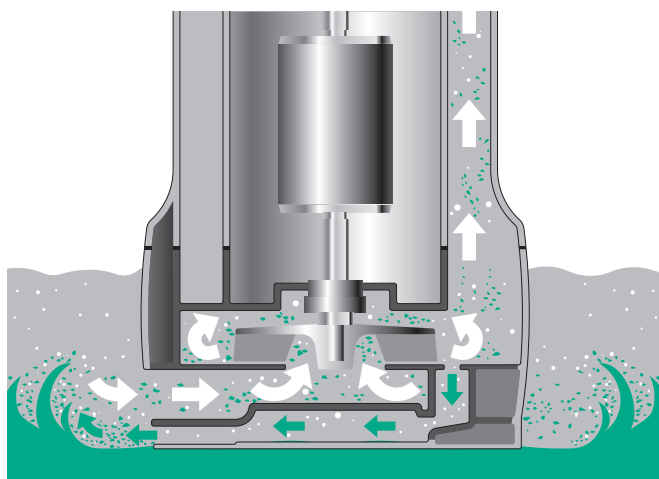
Keine mediumbedingte Geruchsbildung dank patentiertem Wirbelsystem (Ausführung TMW)



Ergonomischer Tragegriff und geringes Gewicht für eine komfortable Handhabung

Betriebssicher durch eingebaute Mantelstromkühlung, Gleitringdichtung mit Dichtungskammer sowie edelstahlgekapselten Motor

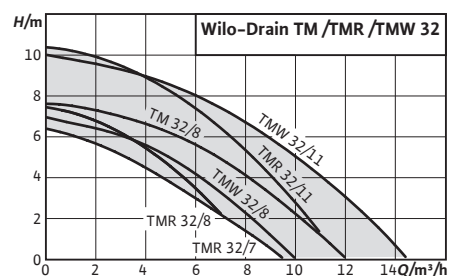
Saugkorb für ein Abpumpen des Wassers bis auf ein Restniveau von 2 mm (Ausführung TMR)



Die Twisterfunktion wirbelt das Wasser im Ansaugbereich auf und sorgt für eine zuverlässige Entleerung, weil Sinkstoffe automatisch und restlos in die Pumpe gezogen werden.

### Technische Daten

- Netzanschluss 1~ 230 V, 50 Hz
- Schutzart IP 68
- Max. Eintauchtiefe 1 oder 7 m, typabhängig
- Medientemperatur 3 °C–35 °C, kurzzeitig bis 3 Min. max. 90 °C
- Kabellänge 4 oder 10 m, typabhängig
- Freier Kugeldurchgang 10 mm (TMR: 2 mm)
- Druckstutzen Rp 1¼



Wilo Schweiz AG  
Gerstenweg 7  
CH-4310 Rheinfelden

Sie haben Fragen zum Produkt  
T. +41 61 836 80 30  
sales@wilo.ch

Erreichbar:  
Mo.–Do. 7:30–12:00 + 13:00–17:00 Uhr  
Fr. 7:30–12:00 + 13:00–16:00 Uhr