WILO SE Nortkirchenstr. 100 D 44263 Dortmund Telefon 0231/4102-0 Telefax 0231/4102-7363

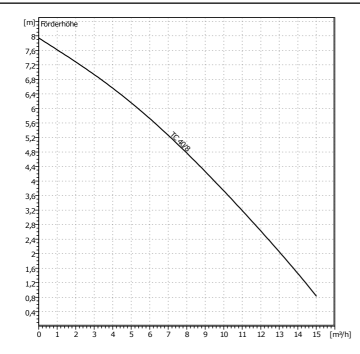
WS 40 D/TC 40 EM BV

Anlage: Lifting plant



KundeProjektKunden Nr.Projekt Nr.AnsprechpartnerPositions-Nr.BearbeiterEinbauort

Datum 10.05.2012 Seite 1 / 2



Betriebsdatenvorgabe

Förderstrom 0 m3/h Förderhöhe 0 m Fördergut Fluidtemperatur 0 °C Dichte 0,9983 kg/dm³ Kinematische Viskosität 1,005 mm²/s Dampfdruck 0 bar

Pumpendaten

Fabrikat WILO

Typ WS 40 D/TC 40 EM BV

A nlagenart Einzelpumpe

Nenndruckstufe PN 6
Min. Fluidtemperatur 0 °C
Max. Fluidtemperatur 40 °C

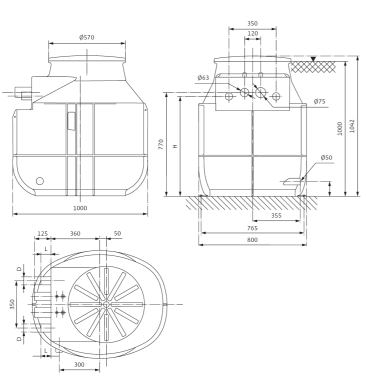
Betriebsart S3-25%

Hydraulische Daten (Betriebspunkt)

Förderstrom m³/h
Förderhöhe m
Drehzahl 2900 1/min
Laufraddurchmesser 0 mm

Werkstoffe / Dichtung

Sammelbehälter PE



	Abmessungen pro Pumpe						mm		
	L	18							
Saugseite									
	Saugs	eite							

Druckseite DN 40
Gewicht 83 kg
Freier Durchgang 40 mm

Motordaten pro Motor/Pumpe

Leistungsaufnahme P1 0,6667 kW
Nenndrehzahl 2900 1/min
Nennspannung 1~230 V, 50 Hz

Max. Stromaufnahme 3,3

Schutzart IP 68

Zulässige Spannungstoleranz +/- 10%

Artikelnr. der Standardversion 2525602

WILO SE Nortkirchenstr. 100 D 44263 Dortmund Telefon 0231/4102-0 Telefax 0231/4102-7363

WS 40 D/TC 40 EM BV

Anlage: Lifting plant



Kunde Projekt Seite 2 / 2

Kunden Nr. Projekt Nr.

Ansprechpartner Positions-Nr. Datum 10.05.2012

Bearbeiter Einbauort

