

Telefon  
Telefax

**XS-F**  
Anlage: Hebeanlage

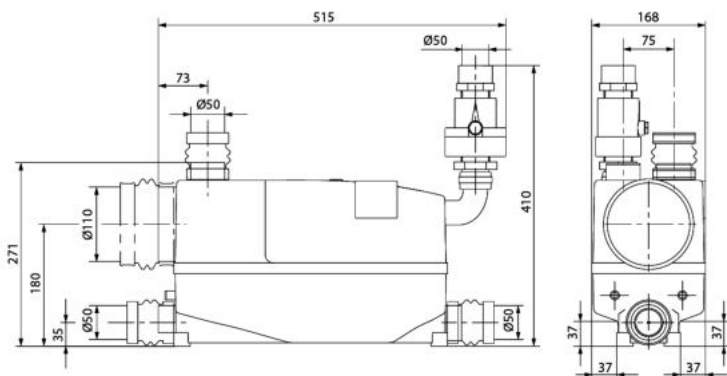
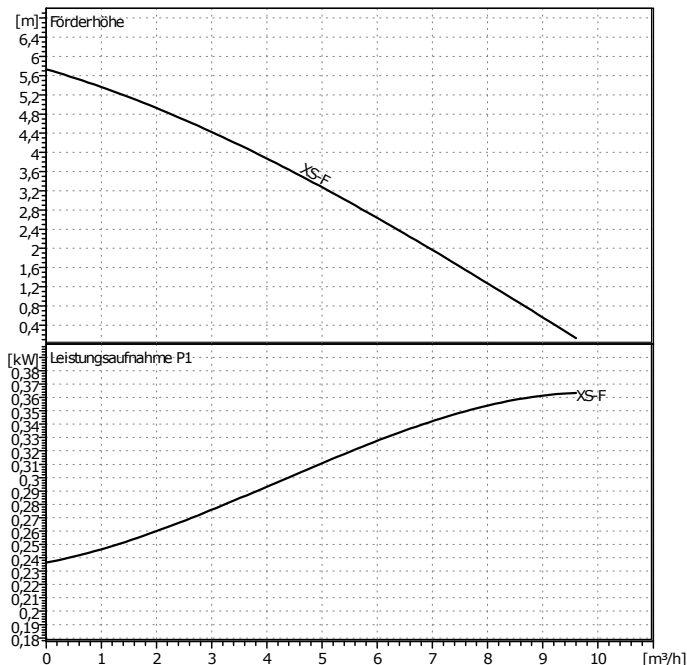
**wilo**

Kunde  
Kunden Nr.  
Ansprechpartner  
Bearbeiter

Projekt  
Projekt Nr.  
Positions-Nr.  
Einbauort

Datum 18. 2. 2015

Seite 1 / 1



#### Betriebsdatenvorgabe

Förderstrom	0	m³/h
Förderhöhe	0	m
Fördergut	Wasser	
Fluidtemperatur	20	°C
Dichte	0,9983	kg/dm³
Kinematische Viskosität	1,005	mm²/s
Dampfdruck	0,02337	bar

#### Pumpendaten

Fabrikat	WILO	
Typ	XS-F	
Anlagenart	Einzelpumpe	
Nenndruckstufe	PN 6	
Min. Fluidtemperatur	0	°C
Max. Fluidtemperatur	35	°C

#### Hydraulische Daten (Betriebspunkt)

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

#### Werkstoffe / Dichtung

Motorgehäuse	1.4301
Gehäuse	Polyurethan
Behälter	ABS

#### Abmessungen pro Pumpe

mm

Saugseite	-	/ PN 0	
Druckseite	DN 32	/ PN 0	
Gewicht	6,5		kg
Freier Durchgang	25		mm

#### Motordaten pro Motor/Pumpe

Nennleistung P2	0,18		kW
Nenn Drehzahl	2900		1/min
Nennspannung	1~230 V, 50 Hz		
Max. Stromaufnahme	1,8		A
Schutzart	IP 44		
Zulässige Spannungstoleranz	+/- 10%		

Artikelnr. der Standardversion 2526945