

Krabo SIA  
Maskavas iela 227  
LV 1019 Rīga, Latvija  
Telefons 67298880  
Fakss 67298881

**MTS 40/21-3-400**  
Sistēma: Iegremdēšanas sūknis

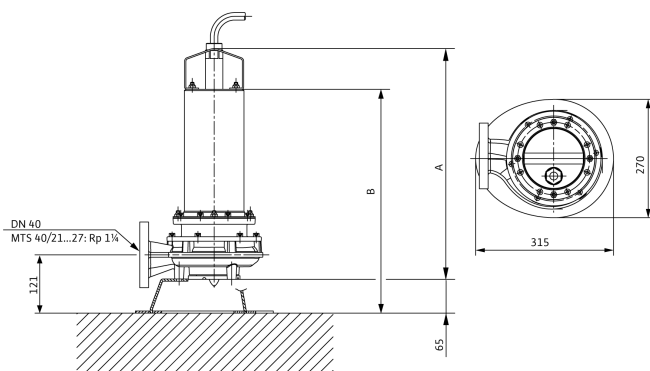
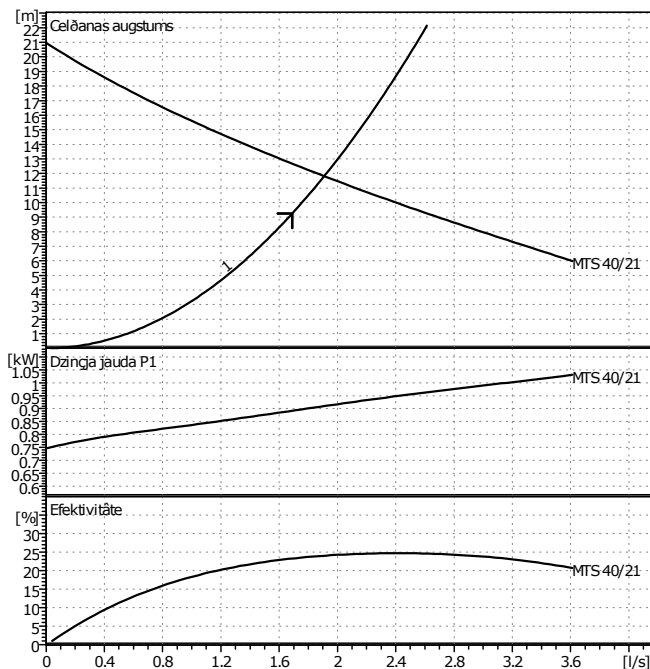
**WILO**

Pasūtītājs  
Pasūtītāja Nr.  
Kontakpersona  
Atbildīgais Baumanis Viktors

Projekts Ratnieku ciems, Rēzeknes novads  
Projekts Nr. KSS-1  
Pozīcija Nr.  
Objekta vieta

Datums 2012-07-02

Lapa 1 / 1



**Nepieciešamie parametri**

Ražotāja	1.69	l/s
Celšanas augstums	9.258	m
Ķidrums	Kanalizācija	
Ķidruma temperatūra	20	°C
Blīvums	0.9982	kg/dm <sup>3</sup>
Kinematiskā viskozitāte	1	mm <sup>2</sup> /s
Tvaiku spiediens	0.02204	bar

**Sūkņa dati**

Ražotājs	WILO	
Tips	MTS 40/21-3-400	
Sūkņa tips	Sūknis	
Spiediena klase	PN 10	
Min. ķidruma temperatūra		°C
Max. ķidruma temperatūra		°C

**Hidrauliskie dati (noslodzes punkts)**

Ražotāja	1.91	l/s
Celšanas augstums	11.8	m
Ātrums	0	1/min
Darba rata izmērs	120	mm

**Materiāli / Vārpstas blīvslēgs**

Sūkņa korpusa	ķeks
Darba rats	EN-GJL-250
Griezējs	Nerūsošs tērauds, marka 321
Motora apvalks	Nerūsošs tērauds, marka 316
Vārpsta	Nerūsošs tērauds, marka 420
Mehāniskā blīve, sūkņa puse	SiC
Vārpstas blīve, motora puse	NER

**Izmēri** mm

A	498.5						
B	463.5						

Sācuse	/ PN 10	
Spiedpuse	DN 40 / PN 10	
Svars	30	kg
Brīva pāreja	10	mm

**Motora dati**

Sūkņa jauda P2	1	kW
Nominālais ātrums	2900	1/min
Patērētais spriegums	3~400 V, 50 Hz	
Maksimālais enerģijas patēriņš	2.15	A
Aizsardzības klase	IP 68	
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10%	

Standarta izpildījuma artikula numurs 2060176