

## Pircējs

## Tehniski dati

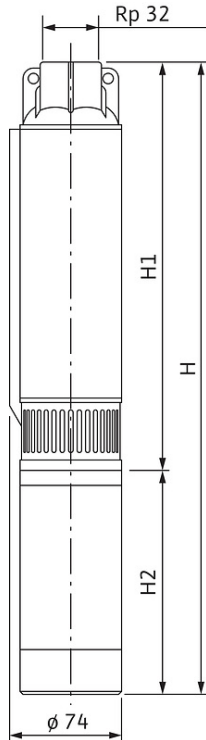
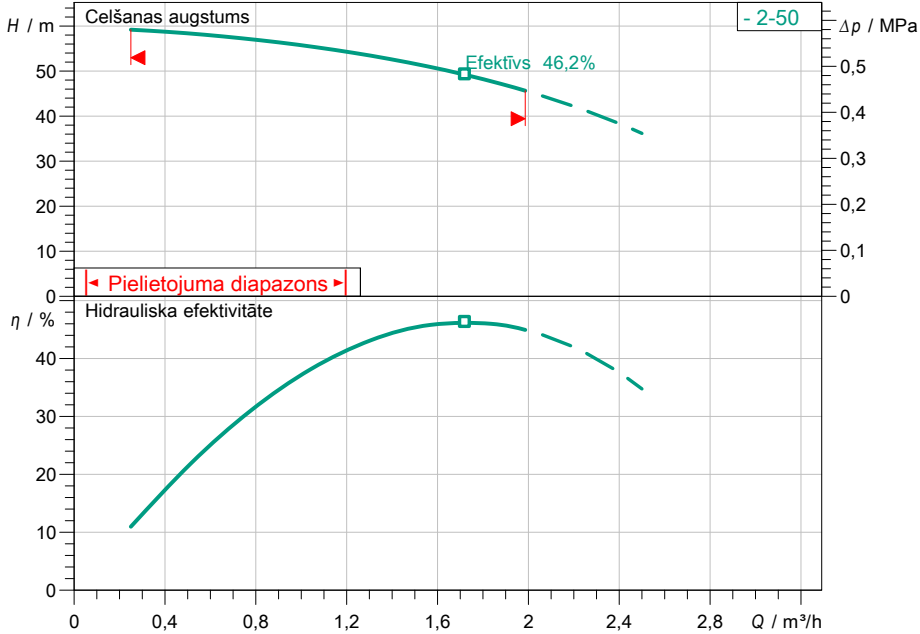
### Zemūdens motorsūknis SUB 2-50-EM-CW30

Projekta nosaukums

Projekta ID  
Uzstādīšanas vieta  
Klienta poz. Nr.

Datums 2021-10-29

#### Noslogojuma grafiks



#### Pieprasīti dati

Plūsma	
Celšanas augstums	
Vide	Udens 100 %
Šķidruma temperatūra	20,00 °C
Blīvums	998,30 kg/m³
Kinematiskā viskozitāte	1,00 mm²/s

#### Hidrauliskie dati (Noslogojuma punkts)

Plūsma	
Celšanas augstums	
Sūkņa jauda P2	
Hidrauliska efektivitāte	
Dzinēja jauda P1	

#### Produktu dati

Zemūdens motorsūknis SUB 2-50-EM-CW30	
Maksimāls darba spiediens	0,6 MPa
Šķidruma temperatūra	3 °C ... +35 °C
Minimālās efektivitātes indekss (MEI)	
Max. pump diameter	

#### Motora dati

Elektrotīkla pieslēgums	1~ 230 V / 50 Hz
Motora tips	Tieši tiešsaistē (DOL)
Ieslēgšanas veids	m/s
Minimāla plusma pie motora	
Motora diametrs	
Pieļaujamā sprieguma tolerance	+ -6 %
Nominālais ātrums	2900 1/min
Nomināla jauda P2	0,55 kW
Nomināla strāva	4,10 A
Jaudas koeficients	
Aizsardzības pakāpe	IP68
Aizsardzības klase	

#### Kabelis

Pieslēguma kabeļa garums	30 m
Kabeļa veids	4G1,5

#### Pieslēgšanas parametri

Izlādes atveres izmērs	Rp 1¼
Atloka standarts	DIN EN 10226-1

#### Materiāli

Sūkņa korpuss	1.4301
Motora materiāls	1.4301
Vārpsta	1.4301
Darba rats	PC

#### Pasūtīšanas informācija

Neto svars apm.	16 kg
Vienības numurs	2930627LV-CW30

#### Reģistrācija

<b>Izmēri</b>	mm
H	1059
H1	380
H2	679