

Tel.:  
Faks.:

**Yonos MAXO-D 32/0,5-7 PN 6/10**  
Tipas: Standartinis aukšto efektyvumo siurblys

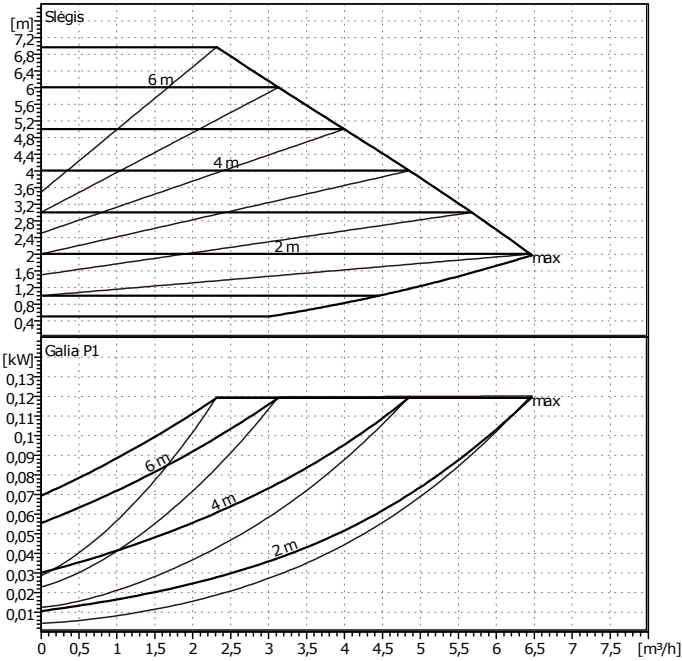
**wilo**

Klijentas  
Klijento Nr.  
Kontaktui  
Darbuotojas

Projektas  
Projekto Nr.  
Poz. Nr.  
Objektas  
Data

2015-07-28

Puslapis 1 / 1



**Pradiniai duomenys**

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| Debitas              | 0 m <sup>3</sup> /h       |
| Slėgis               | 0 m                       |
| Skystis              | Vanduo, grynas            |
| Skysčio temperatūra  | 20 °C                     |
| Tankis               | 0,9983 kg/dm <sup>3</sup> |
| Kinematinis klampis  | 1,005 mm <sup>2</sup> /s  |
| Parcial. garo slėgis | 0,02337 bar               |

**Siurblio duomenys**

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Gamintojas              | WILO                                       |
| Tipas                   | Yonos MAXO-D 32/0,5-7 PN 6/10              |
| Siurblio tipas          | Dvigubi siurbliai - pagrindinis / rezervas |
| Darbo kreivė            | dp-c                                       |
| Slėgio reikšmė          | PN10                                       |
| Min skysčio temperatūra | -20 °C                                     |
| Maks. skysčio temp.     | 110 °C                                     |

**Hidrauliniai duomenys (darbo taško)**

Debitas  
Slėgis  
Galia P1

**Minimalus pasiurbimo slėgis**

|                             |     |    |     |  |  |    |
|-----------------------------|-----|----|-----|--|--|----|
| Temperatūra                 | 50  | 95 | 110 |  |  | °C |
| Minimalus pasiurbimo slėgis | 0,5 | 3  | 10  |  |  | m  |

**Medžiaga / Veleno sandariklis**

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Siurblio korpusas | EN-GJL 250                   |
| Darbo ratas       | PPS-GF40                     |
| Velenas           | X 46 Cr 13                   |
| Guolis            | Metalu impregnuotas grafitas |

**Matmenys**

mm

|                            |         |        |
|----------------------------|---------|--------|
| Įsiurbimo pusė             | DN 32   | / PN10 |
| Išpylimo (slėgiminių) pusė | DN 32   | / PN10 |
| Svoris                     | 10,4 kg |        |

**Variklio duomenys**

|  |                 |
|--|-----------------|
| Energijos vartojimo efektyvumo koeficientas (EVEK) | 0,27            |
| Nominali galia P2                                  | 90 W            |
| Galia P1   | 120 W           |
| Nominalios apsuokos                                | 3700 1/min      |
| Nominali tampa                                     | 1~ 230 V, 50 Hz |
| Maksimali srovė                                    | 1 A             |
| Apsaugos laipsnis                                  | IP X4D          |
| Leistinas tamos svyravimas +/-                     | 10%             |

Art. Nr (Standartinis išpildymas) 2120662

