

VANDENS SIURBLIAI, UAB  
Įmonės kodas 144708571  
PVM kodas LT447085716  
Girulių g. 24, Šiauliai  
LT78138, Lietuva

 vandens  
SIURBLIAI  
VANDUO BE RŪPESČIŲ



## ALPHA2 25-60 N 180 230V SIURBLYS - 652 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

#### Tinkamas

- Šildymas komerciniuose pastatuose
- Buitinis šildymas
- Šildymas pramonėje

„Grundfos“ ALPHA2 N siurbliai - tai didelio efektyvumo hermetiško rotoriaus cirkuliaciniai siurbliai, skirti cirkuliuoti skystį šildymo ir oro kondicionavimo sistemose, jie gali būti naudojami ir buitinio karšto vandens sistemose. Siurbliai turi AUTOADAPT režimą, kuris automatiškai priderina siurblių prie sistemos poreikių ir taip užtikrina mažiausias energijos sąnaudas.

# Specifikacijos

Produkto pavadinimas ALPHA2 25-60 N 180

Produkto Nr. 99411424

EAN numeris 5713828679895

## Techniniai duomenys

Maks. slėgio aukštis 60 dm  
TF klasė 110  
Sertifikatai ant vardinės plokštelės CE,VDE,EAC,RCM  
Modelis E

## Medžiagos

Siurblio korpusas Nerūdijantis plienas  
EN 1.4308  
ASTM 351 CF8  
Darbaratis PES 30%GF

## Įrengimas

Aplinkos temperatūros intervalas 0 .. 40 °C  
Maksimalus darbinis slėgis 10 bar  
Vamzdžio jungtis G 1 1/2  
Slėgis PN 10  
Montažinis ilgis 180 mm

## Skystis

Siurbiamas skystis Vanduo  
Skysčio temperatūros diapazonas 2 .. 110 °C  
Skysčio temperatūra eksploatavimo metu 60 °C  
Tankis 983.2 kg/m<sup>3</sup>

## Elektrotechniniai duomenys

Naudojama galia P1 3 .. 34 W  
Elektros tinklo dažnis 50 / 60 Hz  
Nominali įtampa 1 x 230 V  
Maksimali vartojama srovė 0.04 .. 0.32 A  
Korpuso klasė (IEC 34-5) X4D  
Izoliacijos klasė (IEC 85) F  
Integruota variklio apsauga NĖRA  
Šiluminė apsauga ELEC

## Valdikliai

Automatinis naktinis režimas su automatiniu naktiniu režimu

Kontaktų dėžutės padėtis 6H

## Kita

Energija (EEI) 0.17  
Neto masė 2.21 kg  
Bendra masė 2.37 kg  
Transportavimo tūris 0.004 m<sup>3</sup>  
Gamintojas: [Grundfos](#)

### SPECIFIKACIJOS:

---

Maks. našumas (m <sup>3</sup> /val)	3.4
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	6
---------------------------	---

Variklio galingumas (kW)	0.034
--------------------------	-------

