

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



ALPHA2 32-60 180 6H SIURBLYS - 213.5 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

ALPHA2 32-60 180 AUTOADAPT funkcija automatiškai suranda geriausią kontrolinę vertę ir taip sumažina energijos vartojimą ir palengvina siurblio nustatymą. Prie siurblių pridedami izoliaciniai kevalai, leidžiantys šildymo ir vėsinimo sistemose minimizuoti šilumos ENERGIJOS nuostolius. Displėjus rodo einamuoju momentu siurblio naudojamą galią vatais arba einamojo momento debitą, m³/h. Geriausias rinkoje energijos vartojimo efektyvumo koeficientas (EVEK) užtikrina didelę energijos ekonomiją ištisus metus. Galimi siurbliai su nerūdijančiojo plieno korpusais, jei reikalingas atsparumas korozijai, pvz., geriamojo vandens sistemose. Tenkina Vokietijos reglamentą dėl energijos taupymo pastatuose ir pastatų sistemose (Energieeinsparverordnung – EnEV §14(3)). Automatinio naktinio režimo funkcija leidžia dar labiau sumažinti energijos sąnaudas, jei katilas leidžia naudoti šią funkciją. Paprastas trijų pastovaus slėgio kreivių, trijų proporcinio slėgio kreivių arba trijų pastovių apskukų verčių pasirinkimas vienu mygtuku. Greitas ir paprastas nustatymas. ALPHA kištukas. Paprastas, greitas ir saugos elektros maitinimo prijungimas. ALPHA2 tinka šalto

vandens sistemoms, jis yra sertifikuotas geriamojo vandens sistemoms. Didelis panaudojimo lankstumas. Siurblio korpusas padengtas elektroforezine danga. Nereikalinga išorinė variklio apsauga. Greitesnis ir pigesnis įrengimas. Patobulintas paleidimas. Saugus paleidimas sunkiomis sąlygomis. Nauja pažangi apsauga nuo sausosios eigos. Saugo siurblių pradinio paleidimo ir kasdieninio eksploatavimo metu nuo vandens trūkumo. Rankinis vasaros režimas. Taupo energiją vasarą (naudojama < 0,8 W) ir užtikrina saugų paleidimą kitą šildymo sezoną. **Skystis:** Siurbiamas skystis: Vanduo Skysčio temperatūros diapazonas: 2 .. 110 °C Skysčio temperatūra eksploatavimo metu: 60 °C Tankis: 983.2 kg/m³ **Techniniai duomenys:** TF klasė: 110 Sertifikatai ant vardinės plokštelės: VDE,CE,EAC **Medžiagos:** Siurblio korpusas: Ketus EN-GJL-150 ASTM A48-150B Darbaratis: PES 30%GF **Įrengimas:** Aplinkos temperatūros intervalas: 0 .. 40 °C Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar Vamzdžio jungtis: G 2 Slėgis: PN 10 Montажinis ilgis: 180 mm **Elektrotechniniai duomenys:** Naudojama galia P1: 3 .. 34 W Elektros tinklo dažnis: 50 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 **Kita:** Energija (EEI): 0.17 Neto masė: 2.14 kg Bendra masė: 2.3 kg Transportavimo tūris: 0.004 m³

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	3.4
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	6.1
---------------------------	-----

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

