

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



ALPHA2 25-40 130 6H SIURBLYS - 167 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

ALPHA2 25-40 130

- 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 nerūdijančio 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 apsukų 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 eksploataavimo 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 eksploataavimo metu:	60 °C
Tankis:	983.2 kg/m ³

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 1 1/2
Slėgis:	PN 10
Montažinis ilgis:	130 mm

Elektrotechniniai duomenys:

Naudojama galia P1:	3 .. 18 W
Elektros tinklo dažnis:	50 Hz
Nominali įtampa:	1 x 230 V
Maksimali vartojama srovė:	0.04 .. 0.18 A
Korpuso klasė (IEC 34-5):	X4D

Izoliacijos klasė (IEC 85):	F
Kita:	
Energija (EEI):	0.15
Neto masė:	1.86 kg
Bendra masė:	2.02 kg
Transportavimo tūris:	0.004 m ³

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	2.5
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	230
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	4.1
---------------------------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.018
--------------------------	-------

