

Kiekis | **Aprašymas**

1

ALPHA2 32-60 180

Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo

Produkto Nr.: 97993205

- AUTOADAPT funkcija automatiškai suranda geriausi kontrolin vert ir taip sumažina energijos vartojim ir palengvina siurblio nustatym .
- Prie siurbli pridėdami izoliaciniai kevalai, leidžiantys šildymo ir v sinimo sistemose minimizuoti šilumos ENERGIJOS nuostolius.
- Displ jus rodo einamuuju momentu siurblio naudojam gali vatais arba einamojo momento debit , m³/h.
- Geriausias rinkoje energijos vartojimo efektyvumo koeficientas (EVEK) užtikrina didel energijos ekonomij ištisis metus.
- Galimi siurbliai su ner dijan iojo plieno korpusais, jei reikalingas atsparumas korozijai, pvz., geriamojo vandens sistemose.
- Tenkina Vokietijos reglament d I energijos taupymo pastatuose ir pastat sistemose (Energieeinsparverordnung – EnEV §14(3)).
- Automatinio naktinio režimo funkcija leidžia dar labiau sumažinti energijos s naudas, jei katilas leidžia naudoti ši funkcij .
- Paprastas trijų pastovaus sl gio kreivi , trijų proporcinio sl gio kreivi arba trijų pastovi apsak ver i pasirinkimas vienu mygtuku. Greitas ir paprastas nustatymas.
- ALPHA kištukas. Paprastas, greitas ir saugus elektros maitinimo prijungimas.
- ALPHA2 tinka šalto vandens sistemoms, jis yra sertifikuotas geriamojo vandens sistemoms. Didelis panaudojimo lankstumas.
- Siurblio korpusas padengtas elektroforezine danga.
- Nereikalinga išorin variklio apsauga. Greitesnis ir pigesnis rengimas.
- Patobulintas paleidimas. Saugus paleidimas sunkiomis s lygomis.
- Nauja pažangi apsauga nuo sausosios eigos. Saugo siurbl pradinio paleidimo ir kasdieninio eksploataavimo metu nuo vandens tr kumo.
- Rankinis vasaros režimas. Taupo energij vasar (naudojama < 0,8 W) ir užtikrina saug paleidim kit šildymo sezon .

Skystis:

Siurbiamas skystis: Vanduo
Skys io temperat ros diapazonas: 2 .. 110 °C
Skys io temperat ra eksploataavimo metu: 60 °C
Tankis: 983.2 kg/m³

Techniniai duomenys:

TF klas : 110
Sertifikatai ant vardin s plokštels: VDE,CE,EAC

Medžiagos:

Siurblio korpusas: Ketus
EN-GJL-150
ASTM A48-150B
Darbaratis: PES 30%GF

rengimas:

Aplinkos temperat ros intervalas: 0 .. 40 °C

Kiekis | **Aprašymas**

Maksimalus darbinis sl gis: 10 bar
Vamzdžio jungtis: G 2
Sl gis: PN 10
Montažinis ilgis: 180 mm

Elektrotechniniai duomenys:

Naudojama galia P1: 3 .. 34 W
Elektros tinklo dažnis: 50 Hz
Nominali tampa: 1 x 230 V
Maksimali vartojama srov : 0.04 .. 0.32 A
Korpuso klas (IEC 34-5): X4D
Izoliacijos klas (IEC 85): F

Kita:

Energija (EEI): 0.17
Neto mas : 2.14 kg
Bendra mas : 2.3 kg
Transportavimo t ris: 0.004 m³
Danijos VVS Nr.: 380472061
Švedijos RSK Nr.: 5731814
Suomi : 4615252
Norvegijos NRF Nr.: 9042049