

Wilo-Yonos PICO 25/1-6

Sallitut pumpattavat aineet (muut aineet tiedustelun perusteella)

Lämmitysvesi (VDI 2035 mukaan) •

Vesi-/glykoliseos (maks. 1:1; yli 20 % pitoisuudet vaativat virtaustietojen tarkastusta) •

Sallittu käyttöalue

Lämpötila-alue, kun ympäristölämpötila maks. +25 °C •
-10...+110

Lämpötila-alue, kun ympäristölämpötila maks. +40 °C •
-10...+95 °C

Suurin sallittu käyttöpaine P_{max} 6 bar

Putkiliitännät

Putkiliitäntä Rp 1

Kierre G 1½

Asennuspituus L_0 180 mm

Moottori/elektroniikka

Energiätehokkuusindeksi (EEI) ≤ 0,20

Sähkömagneettinen yhteensopivuus EN 61800-3

Häiriösäteily EN 61000-6-3

Häiriönsieto EN 61000-6-2

Kierrosluvun säätö Taajuusmuunnin

Suojaluokka IP X2D

Eristysluokka F

Verkkoliitäntä 1~230 V

Käyntinopeus n 800 - 4700 1/min

Tehon kulutus 1~230 V P_I 4 - 40 W

Moottorinsuoja ei tarpeen (jumisuojattu)

Kaapelikierriliitos Connector 11 PG

Materiaalit

Pumpun pesä Valurautaa (EN-GJL-200)

Juoksupyörä Muovia (PP - 40% GF)

Pumpun akseli Jaloteräs

Laakerit Hiili, metallikyllästetty

Imuyhteen vähimmäistulokorkeus kavitaation välttämiseksi pumpattavan veden lämpötilassa

Vähimmäisnousukorkeus kun 50 / 95 / 110 °C 0,5 / 3 / 10 m

Tilaustiedot

Valmiste Wilo

Tyyppi Yonos PICO 25/1-6

Tuotenro 4164022

Paino noin m 2.150 kg

• = sallittu, - = ei sallittu

Tehokkaimpien kiertovesipumppujen viitearvo on $EEI \leq 0,20$.

* ks. myös tyypikilpi