

Pompa de circulatie Wilo Yonos Maxo 30/0.5-8 PN6/10

I.D.: 51034408

Data publicarii	27.10.20	Coduri CPV	42124210-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.240,58 RON - 3.240,58 RON

Descriere: POMPA DE CIRCULATIE WILO YONOS MAXO 40/0.5-8 PN6/10 Pompa de circulatie Wilo Yonos Maxo 40/0.5-8 cu rotor umed si racord filetat este dotata cu motor EC cu reglare automata a turatiei. Utilizabila in instalatii de incalzire cu apa calda, de toate tipurile, instalatii de climatizare, circuite inchise de racire, instalatii industriale de recirculare.

Particularitati/avantaje ale produsului: - afisaj cu LED care ofera transparenta totala privind inaltimea nominala de pompare, treapta de turatie sau eventuale erori - reglare simpla prin intermediul celor trei trepte de turatie la inlocuirea unei pompe standard nereglate - racordare electrica simplificata, datorita conectorului Wilo - siguranta disponibilitatii instalatiei datorita semnalizarii generale de avarie - concepție compacta si comanda simpla consacrată Moduri de functionare: - Δp_c pentru presiunea diferențială constantă - Δp_v pentru presiunea diferențială variabilă - $n = \text{constant}$ (3 trepte de turatie) Functii manuale: - reglarea modului de functionare - reglarea debitului pompei (inaltime de pompare) - reglarea treptelor de turatie Functii automate - adaptarea continua a performantelor in functie de regim - functia de deblocare - softstart - protectie totala integrata a motorului Caracteristici tehnice si constructive pompa Wilo Yonos Maxo 40/0.5-8 - debit maxim: 18.2 mc/h - inaltime maxima de pompare: 8.49 mCA - diametru nominal flansa racord: DN 40 (executie standard pentru pompele DN 40 pana la DN 65: flansa combinat
