

Pompa submersibila Wilo TWI 4.09-15-DM-C

I.D.: 59084842

Data publicarii	21.07.21	Coduri CPV	42122130-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 4.300,00 RON - 4.300,00 RON

Descriere: TWI 4.09-15-DM-CI Pompă submersibilă multietajată complet inundabilă, pentru pomparea apei industriale și a apei potabile (autorizație ACS), cu rotoare radiale sau semiaxiale, în construcție modulară, pentru montaj vertical și orizontal, cu clapetă de refulare integrată. Motor trifazat sau de curent alternativ rezistent la coroziune, pentru pornire directă, încărcat cu soluție apă-glicol. Capsulat ermetic, cu bobinaj izolat cu strat lac, impregnat cu rășină și lagăre autolubrifiante. Răcirea motorului se realizează cu ajutorul fluidului vehiculat. Din această cauză agregatul trebuie exploatat mereu în stare imersată. Trebuie respectate valorile limită privitoare la temperatura maximă a fluidului și viteza minimă de cugere. Amplasarea verticală se poate realiza, opțional, cu sau fără manta de răcire. Amplasarea orizontală trebuie executată întotdeauna în combinație cu o manta de răcire. Conținutul livrării: - Pompă cu motor submersibil cu cablu de conectare și autorizație ACS - Model pentru curent monofazat inclusiv panou de automatizare cu condensator, protecție termică a motorului și comutator PORNIT/OPRIT - Instrucțiuni de montaj și exploatare Date de funcționare Fluid pompat: Apa 100 % Temperatura fluidului pompat: 100,00 % Temperatura fluidului pompat: 10,00 °C Debit: 6,00 m³/h Înălțime de pompare: 70,00 m Înălțime de pompare max.: 82,50 m Unitate Indice de randament minim (MEI): ≥ 0.4 Racord conductă pe refulare: Rp 2, PN 10/16/25/40 Presiune de lucru maximă: 40 bar Con