
Pompa submersibila Wilo-Sub TWU 4.08-15 DM 2,2 kW, H 93 m, Q=13 mc/h

I.D.: 89465688

Data publicarii	13.11.23	Coduri CPV	45317100-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 3.655,46 RON - 3.655,46 RON

Descriere: Date tehnice: Presiune de lucru maximă PN 11 bar Conținut max. de nisip 50 g/m³ Adâncime max. de imersare 200 m Debit max. Qmax 13,0 m³/h Debit optim Qopt 7,2 m³/h Înălțime de pompare max. Hmax 93,3 m Înălțime de pompare optimă Hopt 69,63 m Temperatura fluidului pompat min. Tmin 3 °C Temperatura fluidului pompat max. Tmax 30 °C DATE TEHNICE MOTOR Alimentare electrică 3~400 V, 50 Hz Putere nominală a motorului P2 2,2 kW Turație nominală n 2830 1/min Curent nominal IN 5,5 A Curent de pornire I 26,5 A Tip de pornire Direct (D) Factor de putere cos φ 0.79 Frecvență max. a comutării t 20 1/h Diametru motor DM 97 mm
