

Pompa centrifuga de inalta presiune necesara pentru alimentarea cu apa la Statia Tv si FM Magura-Boiu, jud. Hunedoara

I.D.: 25991135

Data publicarii	12.02.18	Coduri CPV	42122130-0
Termenul limita pentru depunere:	15.02.18	Pretul estimativ:	6.500,00 RON

Descriere: Pompa centrifuga de inalta presiune WILO MVI 414-1/16/E/3-400-50-2 Date hidraulice: Debit: 4,81m³/h Inaltime de pompare: 121,36 m Fluidul vehiculat: Apa 100% Putere la arbore P2: 2,82 kW Randament hidraulic: 56,02% NPSH: 0,76 m Date produs: Presiunea max de lucru: 1,6 MPa Presiune de alimentare max: 10 bar Temperatura agentului pompat: -30°C ... +120°C Max. temperatura ambianta: 40° Date motor: Motor nivel de eficienta: IE3 Retea de alimentare: trifazica 400 V/50Hz Toleranta admisibila a tensiunii de alimentare: ±10% Turatie maxima: 2900 rotatii/min Puterea nominala P2: 3,00 KW Intensitate nominala: 5,50A Factor de putere: 0,89 Randament 50% / 75% / 100%: 85,6/87/87,1% Grad de protectie: IP55 Clasa de izolatatie: F Cote racord: Racord conducta la aspiratie: G 1 ?, PN16 Racord condat pe refulare: G 1 ?, PN16 Punerea in functiune a pompei centrifuge de inalta presiune (WILO MVI 414 PN 16) se va face la Statia Tv si FM Magura-Boiu care se afla in Comuna Rapoltu Mare, Dealul Magura Boiului, judetul Hunedoara. Accesul se face pe drum asfaltat pana in Bobalna apoi 5 km de drum forestier. De la Statia Tv si FM Magura-Boiu pana la cladirea de pompe aferente captarii de apa mai sunt aproximativ 500 m prin padure. Se va asigura service in garantie si postgarantie.