

Pompa submersibila trifazata F.el.som. FP4 Q075/22

I.D.: 56130246

Data publicarii 15.04.21 Coduri CPV 43134100-2 42122130-0

Pretul estimativ: 4.621,00 RON - 4.621,00 RON

Descriere: Acest model de pompa submersibila de la F.el.som. Italia este rezistenta la nisip (eliminarea aproape totala a eroziunii) ,admite pana la 250 g/m³ .Debit 27 mc/h (450l/min,7,5 l/sec) .Putere motor 5500 W(5.5KW 400V).Inaltime maxima de pompare 119m.Echipata cu 22 turbine flotante din termoplastice POM-c (poliacetal) alb foarte rezistent. Acest model de pompa submersibila de la F.el.som. Italia este rezistenta la nisip (eliminarea aproape totala a eroziunii) ,admite pana la 250 g/m³ .Debit 27 mc/h (450l/min,7,5 l/sec) .Putere motor 5500 W(5.5KW 400V).Inaltime maxima de pompare 119m.Echipata cu 22 turbine flotante din termoplastice POM-c (poliacetal) alb foarte rezistent. Domeniu de utilizare: -pomparea apei din puturi sau fantani de 4" sau mai mari in diverse aplicatii de uz domestic,alimentare cu apa a microintreprinderilor si sisteme de irigatie in agricultura si horticultura. Date Tehnice : -putere motor 5500w (7.5hp) (12.3A) -rotatii motor 2830 / minut -tensiune alimentare 400v ± 10% 50hz -temperatura maxima lichid pompa +35 °C -inaltime maxima de pompare 119 m -debit maxim 27 mc/h (450l/min,7,5 l/sec) -lungime totala pompa 2240 mm -greutate 29.8 kg -legatura hidraulica filet 2`` interior -cablu electric 40 m (4x.25 h07) Avantaje pompa submersibila F.el.som. FP4 Q075/22: -instalarea se poate face orizontal sau vertical -functionare fara apa pana la 3 ore (gratie sistemul DRY RUN PRO) cu conditia ca partea motorul sa se afle in apa -echipata cu 22 rotoare flotante din POM-