

Pompă submersibilă pentru ape murdare ADV1447454, RNO 3423/18.09.2024

I.D.: 104226772

Data publicarii 08.10.24 Coduri CPV 43134100-2

Pretul estimativ: 5.651,50 RON - 5.651,50 RON

Descriere: Pompa submersibila ape murdare Ebara DW300, inox, 54 mc/h, H max. 22 m, 2200 W Ebara DW300 este o pompa submersibila trifazata cu flotor pentru ape murdare. Pompa submersibila DW300 este destinata pentru sisteme de irigatii de dimensiuni medii si mari, golire rezervoare de ape pluviale si menejere, pompare apa din pivnite, bazine, iazuri, apa cu particule in suspensie, sisteme de canalizare etc. Produsul dispune de caracteristici ce ii atesta calitatea si aduce avantaje in utilizarea sa: • carcasa pompei, carcasa motorului si axul pompei sunt fabricate din materiale inoxidabile pentru a evita aparitia coroziunii; • corpul pompei din inox este rezistent la uzura mecanica si coroziune; • dispune de maner pentru transport. Specificatii tehnice: • Inaltimea maxima de refulare: 22 m; • Debit maxim: 900 l/min; • Putere nominala: 2200 W; • Tensiune de alimentare: 400V ±5% 50Hz V/3Ph; • Curent absorbit: 5 A; • Gradul de protectie: IP 68; • Clasa de izolatie: F; • Diametru maxim solide vehiculate: 50 mm; • Lichid pompat: ape murdare. ✓ Brand : Ebara ✓ Model : DW300 ✓ Tip pompa: ape murdare ✓ Debit maxim 54 (mc/h) ✓ Inaltime minima de refulare - 5m; ✓ Temperatura lichidului : maximum 40 grade C ✓ Material : inox ✓ Turatie motor - 2850 rot/min; ✓ Frecventa 50Hz ✓ Clasa de izolare F ✓ Dimensiuni Lxlxh : 290x250x700mm ✓ Alte caracteristici : Carcasa pompa si motor respectiv axul si turbina pompei din inox
Recomandari: Montarea si utilizarea se va face de catre persoanele specializate; Re