
Pompa submersibila cu toculator ape reziduale, 1100W, 16800 l/h, max. 10 mm

I.D.: 101269555

Data publicarii 06.08.24

Coduri CPV

43134100-2

Pretul estimativ: 2.328,00 RON - 2.328,00 RON

Descriere: Pompa submersibila cu toculator se foloseste pentru faramitarea particulelor fibroase din apele reziduale aflate in toalete, cisterne, pivnite, garaje, piscine. Utilizarea sa se impune atunci cand apa uzata nu poate ajunge la canalizare din cauza pozitionarii acesteia in sens invers fortei gravitationale. Dotat cu un motor puternic, de 1100W , si cu o presiune de max. 0,9 bar, aparatul electric atinge o inaltime maxima de refulare de 9 m si asigura tocarea granulelor cu diametrul maxim de 10 mm. Datorita debitului crescut (16,80 m³/hl/ora), pompa actioneaza rapid asupra particulelor dintr-un volum mare de apa murdara. Pompa are un design solid si compact, avand rotorul si carcasa din fonta, cu etansare dubla. Astfel, este rezistenta la socuri mecanice si agenti chimici, pentru o durata de viata extinsa. Este prevazuta cu un intrerupator flotant, care functioneaza ca protectie la functionarea pe uscat. Avantaje: motor puternic debit mare rezistenta in timp Specificatii tehnice: putere: 1100 W cantitate debit maxima: 16800 l/h lungime: 28 cm inaltime maxima de refulare: 9 m presiune: 0 bar - 0,9 bar marime max. granula: 10 mm greutate: 22,3 kg racord latura presiune: filet interior 2" latime: 23 cm inaltime: 57 cm material rotor: fonta material carcasa: fonta clasa de protectie: IPX8 locatie de utilizare: exterior lungime cablu: 10 m Inclus in pachetul livrat: flotor de nivel, maner pentru transport, cablu
