
Pompa submersibila ape murdare Makita 15 mc/h, H max. 10 m, 2800 RPM, 1100 W

I.D.: 42273065

| | | | |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|
| Data publicarii | 18.03.19 | Coduri CPV | 42122130-0 42122220-8 |
|-----------------|----------|------------|-----------------------|

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Pretul estimativ: | 677,30 RON - 677,30 RON |
|-------------------|-------------------------|

Descriere: Pompa submersibila ape murdare Makita 15 mc/h, H max. 10 m, 2800 RPM, 1100 W
Caracteristici: Putere nominala (kW): 1.1 Debit maxim refulat (l/min): 250 Inaltime maxima de refulare (m): 10 Material: carcasa inox Tip motor: electric monofazat Frecventa (Hz): 50 Tensiune alimentare (V): 230 Grad de protectie: IPX8 Recomandare: golirea apei murdare din iazuri de gradina si bazine Debit maxim refulat (l/h): 15000 Adancimea maxima de aspiratie (m): 5 Temperatura lichidului (grade C): 35 (maximum) Diametrul maxim al particulelor solide (mm): 35 Turatie motor (rot/min): 2800 Clasa de izolare: B Lungime cablu de alimentare (m): 10 Dimensiuni Lxlxh (mm): 160x185x355 Caracteristici: Putere nominala (kW): 1.1 Debit maxim refulat (l/min): 250 Inaltime maxima de refulare (m): 10 Material: carcasa inox Tip motor: electric monofazat Frecventa (Hz): 50 Tensiune alimentare (V): 230 Grad de protectie: IPX8 Recomandare: golirea apei murdare din iazuri de gradina si bazine Debit maxim refulat (l/h): 15000 Adancimea maxima de aspiratie (m): 5 Temperatura lichidului (grade C): 35 (maximum) Diametrul maxim al particulelor solide (mm): 35 Turatie motor (rot/min): 2800 Clasa de izolare: B Lungime cablu de alimentare (m): 10 Dimensiuni Lxlxh (mm): 160x185x355
