

Pompes de relevage submersibles pour eaux claires et eaux pluviales NOVA OOR M



Pompes submersibles conçues principalement pour usage domestique en installation fixe et fonctionnement automatique, pour le relevage d'eaux d'infiltration dans les sous-sols et garages. Grâce à leur forme compacte et maniable, elles peuvent également être utilisées comme pompes portables ou de secours, par exemple, pour le pompage d'eau dans des réservoirs ou cours d'eau, la vidange de piscines, de fontaines, d'excavations ou de passages souterrains.

Hauteur minimum d'aspiration : NOVA180 : 77 mm - NOVA200 : 80 mm - NOVA300 : 85 mm - NOVA600 : 190 mm

Plage d'utilisation : de 1 à 15m³/h avec hauteur manométrique jusqu'à 10,2 mCE

Normes : CEI 2 - 3 et CEI 61 - 69 (EN60 335-2-41)

Matière : Technopolymère

Tension : 230 V

Fréquence : 50 Hz

IP : IP68

Puiss. : 0,22 W

Temp. utilisation : 0°C à + 35 °C

Prix catalogue

À partir de

288,20€ HT



SCANNEZ-MOI