

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-glebinowa-slimakowa-gsk-6-16t-400v-p-1412.html>



Pompa głębinowa ślimakowa GSK 6-16T (400V)

Cena brutto	1 866,00 zł
Cena netto	1 517,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	OMNIGENA
Podnoszenie H	80 m

Opis produktu

Pompa głębinowa GSK 6-16 1,1KW/ 400V / 25 m kabla.

Pompa jednośrubowa (ślimakowa)

Pompa GSK 6-16T jest jednorzeczionową, ślimakową zatapialną pompą głębinową w komplecie z silnikiem elektrycznym.

Służy do pompowania cieczy, w szczególności wody, których agresywność nie przekracza dozwolonych granic odporności chemicznej materiałów użytych do jej budowy.

Dozwolone jest pompowanie cieczy do 20 st. C, pH=6,5-12

Pompa może współpracować z automatem hydroforowym (zbiornikiem), studni kopanej lub wierconej o średnicy min. 150 mm.



Doskonała do zaopatrywania domów jednorodzinnych oraz gospodarstw wiejskich.

PARAMETRY TECHNICZNE :

- Napięcie zasilania : **400V (1,1 kW)**
- Maks.wydajność : **54 l/min (3,24 m³/h)**
- Maks.wysokość podnoszenia : **80 m (8 bar)**
- Średnica pompy : **146 mm**
- Średnica króćca tłoczego : **1"**
- Kabel fabryczny : **25 m**
- Waga : **20,5 kg**

Konstrukcja pompy bardzo wytrzymała, elementy hydrauliczne tolerujące drobne zapiaszczenie wody.

