

Едностъпална центробежна помпа WILO VeroLine IPL 40/130-2.2/2

WILO VeroLine IPL 40/130-2.2/2 е едностъпална центробежна помпа със **сух ротор**, предназначена за изпомпване на вода за отопление (съгласно VDI 2035), вода за охлаждане и водно-гликолови смеси без абразивни частици в отоплителни, климатични и охладителни системи. Характеризира се с максимален напор 22 m и дебит до 33 m³/h. Работната температура на водата може да е от -20°C до +120°C.

Водната помпа е от серията IPL и е подходяща за тръбен монтаж или за монтиране върху фундамент. Снабдена е с трифазен мотор с мощност 2,2 kW, силфонно механично уплътнение и работно колело от синтетичен материал. Корпусът на помпата и латерната са с катафорезно покритие.

СНИМКИТЕ СА ПРИМЕРНИ!



Технически характеристики

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Захранване, V | 400 |
| Мощност, kW | 2,2 |
| Дебит, m ³ /h | 33 |
| Напор, m | 22 |
| Налягане, bar | 10 |
| Защита | IP 55 |
| Честота, Hz | 50 |
| Температура на флуида | от -20°C до +120°C |
| Гаранционен срок | 24 месеца |
| Тегло, kg | 37,5 |



https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=26520