

Nowość 2012

Pompa pomiaru wody V 600



speck
pumpen 
VERKAUFSGESellschaft GmbH

Pompa pomiaru wody V 600

Skuteczna - niezawodna - bezpieczna

Zarówno w basenach publicznych, jak i hotelowych czystość wody jest sprawą najwyższej wagi. Prowadzenie kontroli wartości pH, redox czy stężenia chloru musi być ściśle przestrzegane. Woda w basenie stale jest poddawana analizie. Jeżeli ciśnienie w punkcie wylotu wody jest zbyt niskie, należy zastosować pompę pomiaru wody.

Zrobiona z odpornych na korozję materiałów, nowa samozasysająca pompa V 600 została opracowana w celu bezpośredniego dostarczania próbek wody do punktu pomiarowego. Obwodowy wirnik pompy zapewnia niski zakres mocy około 600l/h. Niski przepływ jest idealny dla punktu pomiarowego, a także oznacza redukcję zużycia energii podczas pracy pompy. Poza oszczędnością energii, dodatkową zaletą jest jej bezpieczeństwo, gdyż redukuje ryzyko awarii spowodowanych np. dostaniem się zassanych włosów do punktu pomiarowego.

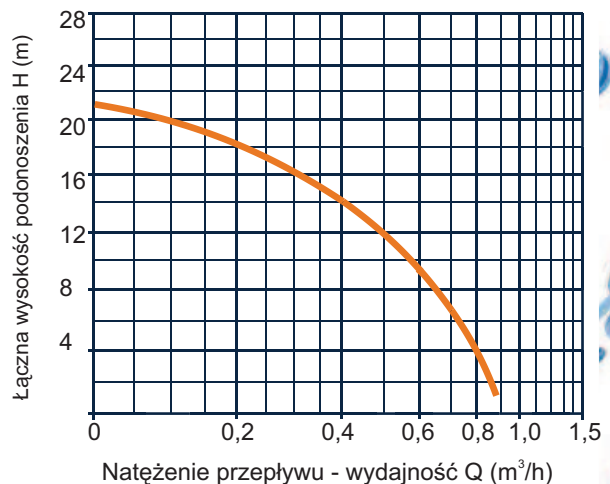
Pompy są w 100% testowane podczas produkcji. Zapewnia to nie tylko długą żywotność, ale również wysoką niezawodność.



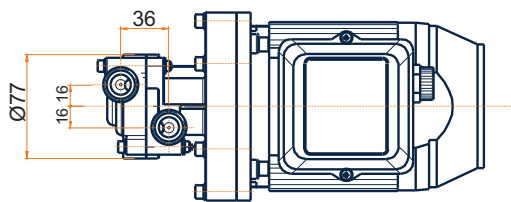
Dane techniczne przy 50 Hz

Pompa pomiaru wody V 600	
wlot/wylot	G 3/4 / G 3/4
Zalec. przewód ssący/tłoczny (d)	12,5/12,5
Moc wyjściowa P ₂ (kW)	1~ 230 V: 0,14
Prąd (A)	1,35
Wbudowany włącznik zabezpieczający silnik	TAK

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy (mm)



Ssanie ↓ ↑ Tłoczenie

