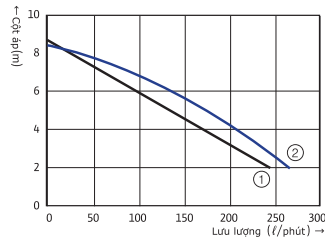


Bơm chìm nước thải



PDV-S600E(A)/S750E(A)

Đường đặc tính bơm

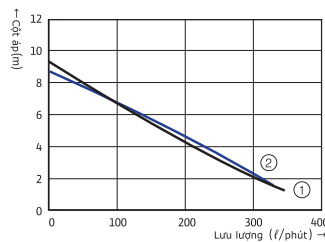


① PDV-A400 Series/PDV-S400 Series
② PDV-S600 Series



PDV-A400E(A)/A750E(A)

Đường đặc tính bơm



① PDV-A750 Series/PDV-S750 Series
② PDV-750 Series



PDV-750E(A)



PDN-1500 Series

Dòng máy PDV-S

Kiểu xoắn ốc

Đặc điểm

- Thân bơm làm bằng gang (các bộ phận thủy lực làm bằng vật liệu chống rỉ sét)
- Xả nước theo chiều thẳng đứng, tiết kiệm diện tích lắp đặt
- Bảo vệ quá nhiệt mô tơ (khởi động lại sau khi mô tơ nguội)
- Bánh công tác kiểu xoắn ốc
- Đường kính hạt đi qua: 40mm
- Tự vận hành bằng công tắc phao (chỉ áp dụng dòng máy EA)
- Chứng nhận CE (ngoại trừ dòng máy 600E, 750E)

Ứng dụng

- Nước thải

Dòng máy PDV-A

Kiểu xoắn ốc

Đặc điểm

- Bánh công tác kiểu xoắn ốc
- Tự vận hành bằng công tắc phao (chỉ áp dụng dòng máy EA)
- Làm bằng vật liệu chống rỉ sét

Ứng dụng

- Nước thải

Thông số kỹ thuật

Kiểu máy	Nguồn điện (V/Hz)	Công suất p1	Công suất p2	Cột áp tối đa (m)	Lưu lượng tối đa (m ³ /giờ)
PDV-A400EA	220/50	0.50	0.40	8	13.8
PDV-S400EA	220/50	0.50	0.40	7.0	14.0
PDV-S600EA	220/50	0.83	0.60	8.0	17.0
PDV-750EA	220/50	1.00	0.75	8.0	18.6
PDV-S750EA	220/50	1.00	0.75	10.0	19.0
PDV-A400E	220/50	0.50	0.40	8	13.8
PDV-S400E	220/50	0.50	0.40	8	13.8
PDV-S600E	220/50	0.83	0.60	8.0	16.8
PDV-S600Q	3Ø, 400/50	0.78	0.60	8.0	16.8
PDV-750E	220/50	1.00	0.75	8.0	18.6
PDV-A750E	220/50	1.00	0.75	10.0	13.2
PDV-S750E	220/50	1.00	0.75	10.0	18.6
PDV-S750Q	3Ø, 400/50	0.92	0.75	10.0	18.6

Dòng máy PDN

Kiểu máy không tắc nghẽn 1.5 ~ 7.5kW

Ứng dụng

- Thoát nước nhà máy và tầng hầm tòa nhà
- Số cực: 2 hoặc 4
- Dẫn nước thô từ sông ngòi hoặc ao hồ
- Mục đích xả nước chung

