

# MÁY BƠM LY TÂM TRỤC ĐỨNG



## MÁY BƠM LY TÂM TRỤC ĐỨNG

Meodel EVM được sử dụng trong lĩnh vực:

- Bơm nước nhà cao tầng
- Hệ thống chữa cháy
- Hệ thống tưới tiêu, cung cấp nước

## ĐẶC ĐIỂM KỸ THUẬT

- Áp lực làm việc tối đa: 10 bar
- Nhiệt độ làm việc tối đa: 70°C
- Lưu lượng làm việc tối đa: 15m<sup>3</sup>/h

## DỮ LIỆU KỸ THUẬT

- Động cơ không đồng bộ 3 pha 2 pole
- Vật liệu cách nhiệt F
- Bảo vệ động cơ: IP.55
- 3 - 220/380 ± 10% 50Hz
- 3 - 380/660 ± 10% 50Hz

## NGUYÊN VẬT LIỆU

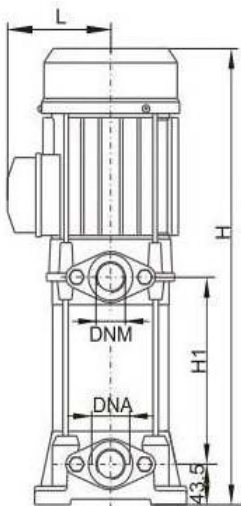
- Thân bơm: Gang + PVC
- Cánh bơm: Carbon/ceramic

## MÁY BƠM LY TÂM TRỤC ĐỨNG - THƯƠNG HIỆU DPP

\* Được lắp đặt theo tiêu chuẩn Việt Nam



MODEL	Shape size (mm)			DNA	DNM
	L	H	H1		
EVM 8-10	142	718	337	G11/2	G11/4

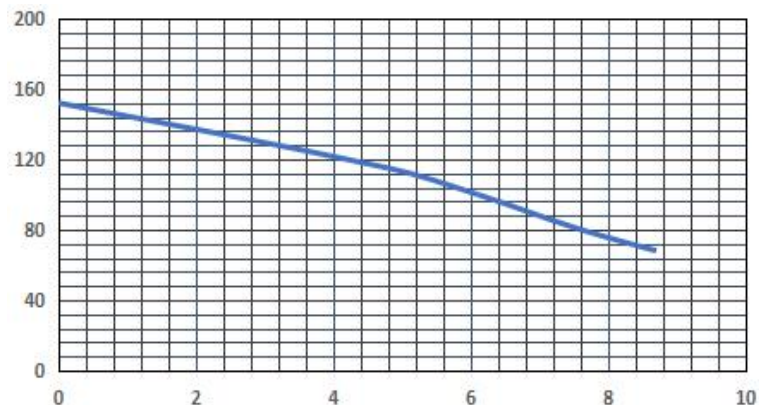


Mã sản phẩm EVM 8-10

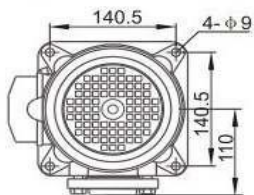
KW = 4 - HP = 5.5

Q (m<sup>3</sup>/h) = 4,8 - 8,7

H (m) = 115 - 68



TYPE	POWER	Q (m <sup>3</sup> /h)					Impeller (mm)	Weight (kg)
		0	4,8	6,1	7,6	8,7		
EVM 8-10	5.5	152	115	100	80	68	125	43



## Working conditions

Medium temperature: 0~ + 50°C;  
Environmental temperature: ≤ 50°C  
Max.working pressure: 1.0MPa

NO.	Name
1	Motor
2	O-Ring
3	Mechanical Seal
4	Impeller pad
5	Last diffuser
6	Impeller
7	Middle section
8	Washer
9	Spring washer
10	Hexagonal Nut
11	Housing
12	Inlet flange

NO.	Name
13	Plug
14	Plug pad
15	Inlet flange pad
16	Inlet flange
17	Hexagon bolt
18	Washer
19	Spring washer
20	Hexagon bolt

