

# DPA-40

## Bomba Periférica Autoaspirante



DPA-40		
Ø	Sucção	Elevação
	1"	1"
MODELO	Monofásico	
DPA-40	1/2 cv	

### Características da Bomba

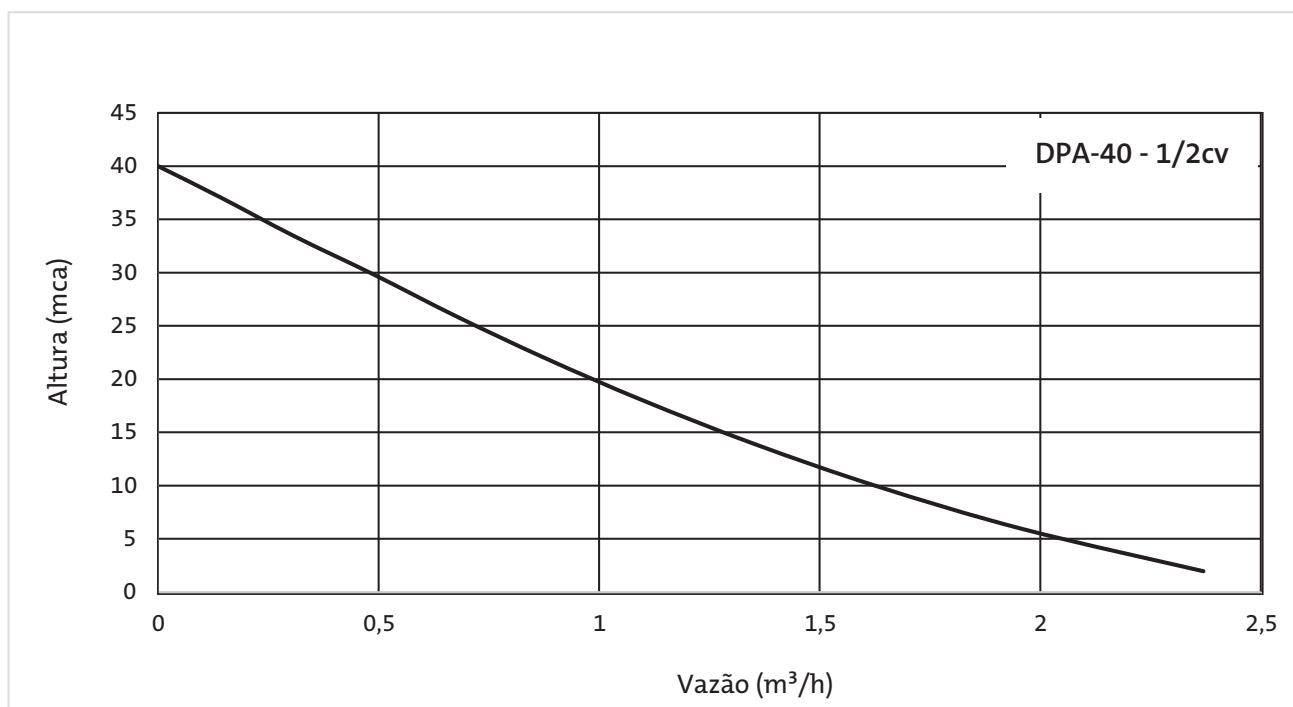
- Compacta
- Baixo nível de ruído
- Rotor - em bronze, maior resistência contra corrosão
- Ideal para transferência de água limpa e isenta de sólidos para cisternas, reservatórios, e no abastecimento de residências, indústrias de pequeno porte e pequenas irrigações
- Indicada para bombear água a uma maior altura (pressão)

### Motor Elétrico

- Características:
  - » Rotação: 2 polos - 3.500 rpm - 60 Hz
  - » Monofásico: 127V/220V
  - » Grau de Proteção: IP 44
  - » Protetor térmico de sobrecarga, evita a queima do motor

## Curvas de Performance

### 2 Polos - 3.500 rpm - 60 Hz



## Tabela de Seleção

Modelo	Pot. (cv)	Sucção (bsp)	Elevação (bsp)	AMT máx. (mca)	Altura Manométrica Total em metros de Coluna de Água (mca) Não estão incluídas as perdas por atrito									
					2	6	10	14	18	22	26	30	34	38
					Vazão (m³/h)									
DPA-40	1/2	1"		40	2,4	2,0	1,6	1,4	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3	0,1