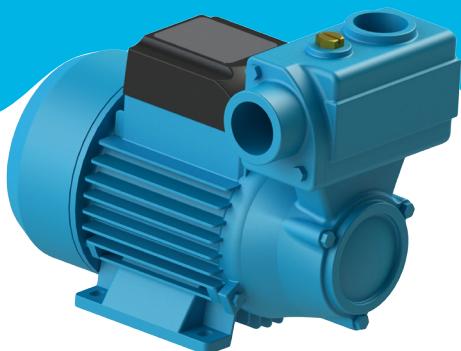


DPA-40

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 latão
- 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

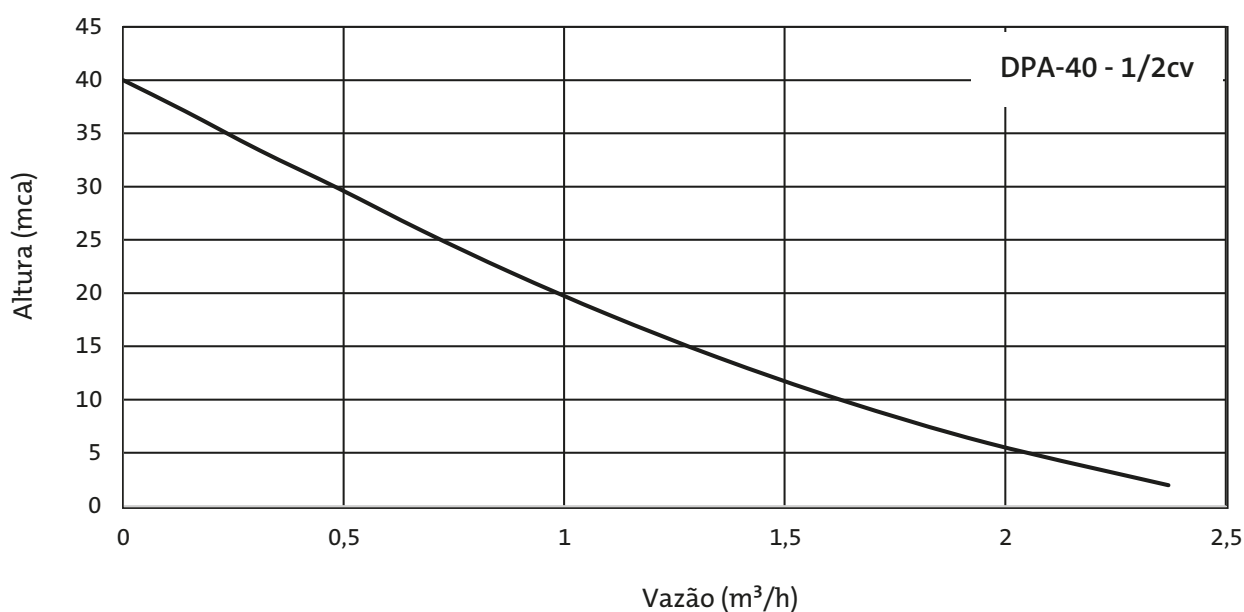


Tabela de Seleção

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									
Monofásico					2	6	10	14	18	22	26	30	34	38
127V/ 220V					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