

FLUSET BEST 1MA-FS

Kit de intervenção rápida para inundação, evacuação e transferência de líquidos limpos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composição:

- Bomba de águas pluviais fabricada em AISI 304:
 - Potência do motor: 0,25 kW / 0,33 CV
 - Altura manométrica (Hm) máx.: 9 m
 - Caudal máx.: 170 l/min / 10,2 m³/h
 - Passagem de sólidos máx.: 10 mm
 - Cabo de alimentação: 10 m com ficha tipo Schuko H07RN8-F.
- Caixa de transporte perforada:
 - Para transporte e armazenamento.
 - Para proteger a bomba contra partículas suspensão.
- Mangueira flexível de 15 m e com ligações em ambos os lados.
- Conexão e válvula anti-retorno para conexão à bomba.
- Dispositivo de aspiração mínima até 3 mm de nível de água residual.



BEST ONE MA

CURVA DE CARACTERÍSTICAS

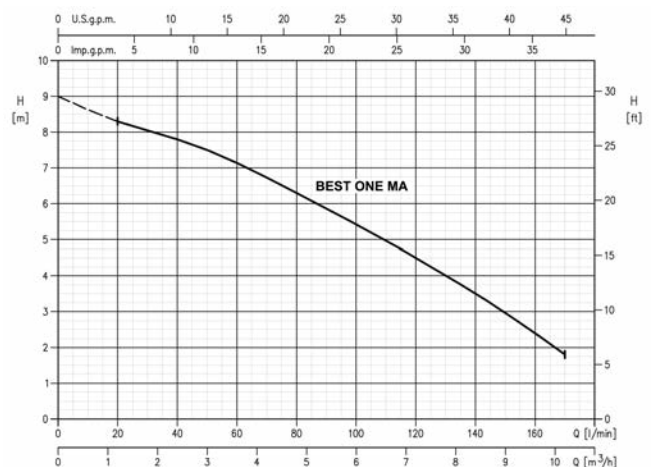


TABELA DE CARACTERÍSTICAS

Modelo Monofásica 230V 50Hz	kW	CV	Condensador		Int. Abs. (A) Monofásica 230V	l/min m ³ /h	Q=Caudal									
			μF	V _c			0	20	40	80	120	160	170			
BEST ONE MA	0,25	0,33	8	450	2,2	0	1,2	2,4	4,8	7,2	9,6	10,2	H=Altura manométrica total (m)			
							9,0	8,3	7,8	6,3	4,5	2,4	1,8			