

TABELA DE RENDIMENTO - BOMBA DRAGA 5" E 6"

Produto	<i>Bomba Draga 5"</i>
Código	<i>1054 0000</i>
Rotor	<i>Diâmetro 222 mm Aço 1020</i>
Peso	<i>156 kg</i>

RPM	Altura	Vazão	Potência	Altura	Obs.
	Recalque	M3/h	C.V.	Sucção	Rotor 3 pás soldado

1500	11,60	217,70	21,00	3,40	
	13,00	171,00	18,00	2,90	
	14,40	130,20	15,20	2,40	

1750	16,50	261,00	30,00	4,70	
	19,50	180,00	25,00	3,70	
	21,60	147,00	20,90	3,20	

Produto	<i>Bomba Draga 6"</i>
Código	<i>1055 0000</i>
Rotor	<i>Diâmetro 222 mm Aço 1020</i>
Peso	<i>165 Kg</i>

RPM	Altura	Vazão	Potência	Altura	Obs.
	Recalque	M3/h	C.V.	Sucção	Rotor 3 pás soldado

1500	11,00	206,00	23,00	4,10	
	10,70	97,10	15,50	3,90	

1750	15,80	225,00	39,20	4,50	
	16,00	147,00	29,50	3,10	

Potência de acionamento (motor elétrico). Consumo da bomba 1,5 até 14 cv - capacidade mínima do motor 22% a mais. Acima de 14 cv - capacidade mínima do motor 16% a mais. Potência de acionamento (motor a combustão). Capacidade mínima do motor 25% a mais quando acoplado direto. Capacidade mínima do motor 30% a mais quando acoplado com polia e correia.