



BOMBAS SUBMERSAS

LORENZETTI | **100** ANOS

INOVAÇÃO QUE DESAFIA O TEMPO

BSL-POP

Bomba submersa vibratória

ECONÔMICA E COMPACTA

APLICAÇÕES

- Abastecimento doméstico
- Jardinagem e pequenas irrigações
- Transferência de água limpa de poços, cisternas e reservatórios subterrâneos

VAZÃO MÁXIMA

1400 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

50 m.c.a.



CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO

- Diâmetro do poço: superior a 7" (pol.)
- Temperatura máxima da água: 35°C
- Submersão máxima: 20 metros



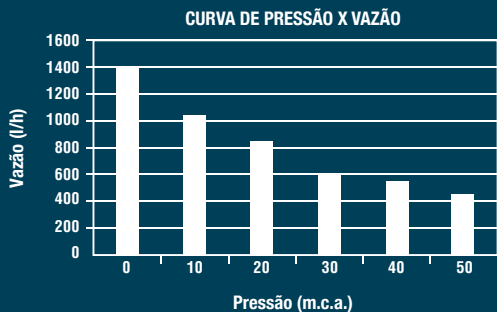
VÁLIDA
SOMENTE
NO BRASIL



PARAFUSOS
EM AÇO
INOX



CORPO
EM
ALUMÍNIO



PESO	4,3 kg
ALTURA	290 mm
DIÂMETRO	140 mm
TENSÃO	127V, 220V e 254V
POTÊNCIA	250 W
FREQUÊNCIA	60 Hz
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.)	3/4"

BSL-650

Bomba submersa vibratória

EFICIÊNCIA E ALTA PERFORMANCE

APLICAÇÕES

- Abastecimento doméstico
- Jardinagem e pequenas irrigações
- Transferência de água limpa de poços, cisternas e reservatórios subterrâneos

VAZÃO MÁXIMA

1600 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

60 m.c.a.

CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO

- Diâmetro do poço: superior a 8" (pol.)
- Temperatura máxima da água: 35°C
- Submersão máxima: 20 metros



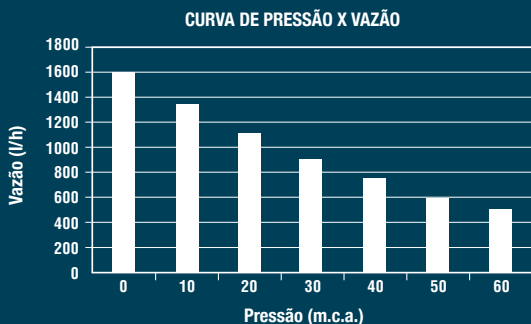
VÁLIDA
SOMENTE
NO BRASIL



PARAFUSOS
EM AÇO
INOX



CORPO
EM
ALUMÍNIO



PESO	5,3 kg
ALTURA	295 mm
DIÂMETRO	177 mm
TENSÃO	127V, 220V e 254V
POTÊNCIA	340 W
FREQUÊNCIA	60 Hz
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.)	3/4"

BSL-800

Bomba submersa vibratória

EXCELENTE RENDIMENTO E DURABILIDADE

APLICAÇÕES

- Abastecimento doméstico
- Jardinagem e pequenas irrigações
- Transferência de água limpa de poços, cisternas e reservatórios subterrâneos

VAZÃO MÁXIMA

1970 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

70 m.c.a.

CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO

- Diâmetro do poço: superior a 8" (pol.)
- Temperatura máxima da água: 35°C
- Submersão máxima: 20 metros



VÁLIDA
SOMENTE
NO BRASIL

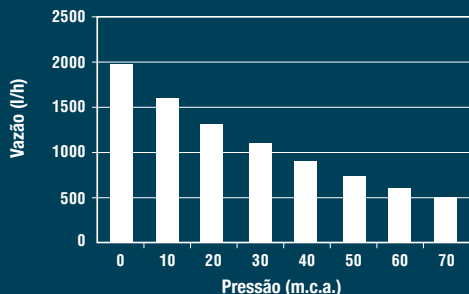


PARAFUSOS
EM AÇO
INOX



CORPO
EM
ALUMÍNIO

CURVA DE PRESSÃO X VAZÃO



PESO	5,4 kg
ALTURA	295 mm
DIÂMETRO	177 mm
TENSÃO	127V, 220V e 254V
POTÊNCIA	360 W
FREQUÊNCIA	60 Hz
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.)	3/4"

BSL-900

Bomba submersa vibratória

MUITA POTÊNCIA E ALTO RENDIMENTO

APLICAÇÕES

- Abastecimento doméstico
- Jardinagem e pequenas irrigações
- Transferência de água limpa de poços, cisternas e reservatórios subterrâneos

VAZÃO MÁXIMA

2300 L/H

PRESSÃO MÁXIMA

80 m.c.a.

CONDIÇÕES DE OPERAÇÃO

- Diâmetro do poço: superior a 8" (pol.)
- Temperatura máxima da água: 35°C
- Submersão máxima: 20 metros



VÁLIDA
SOMENTE
NO BRASIL

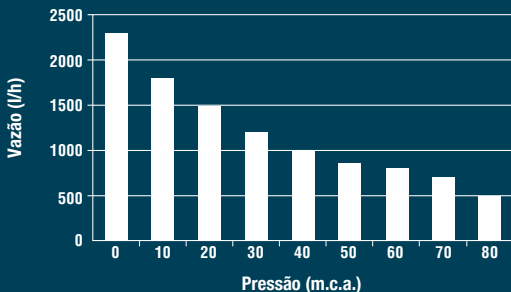


PARAFUSOS
EM AÇO
INOX



CORPO
EM
ALUMÍNIO

CURVA DE PRESSÃO X VAZÃO



PESO	5,5 kg
ALTURA	295 mm
DIÂMETRO	177 mm
TENSÃO	127V, 220V e 254V
POTÊNCIA	430 W
FREQUÊNCIA	60 Hz
CONEXÃO DE SAÍDA (POL.)	1"

Obtendo a elevação total, consulte as características técnicas de sua Bomba BSL Lorenzetti e obtenha a vazão correspondente para o seu modelo de bomba.

		H - altura manométrica (mca)*								
		0	10	20	30	40	50	60	70	80
Vazão (l/h)	BSL-POP	1400	1050	850	600	550	450	-	-	-
	BSL-650	1600	1350	1110	900	750	600	500	-	-
	BSL-800	1970	1600	1300	1100	900	730	600	500	-
	BSL-900	2300	1800	1480	1200	1000	850	800	700	500

* m.c.a. := metros de coluna d' água.

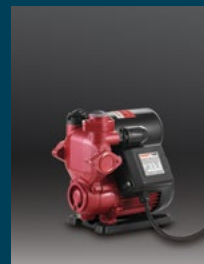
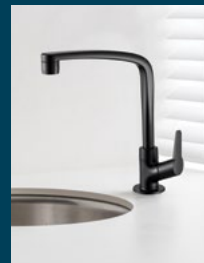
EXEMPLO DE APLICAÇÃO



* imagem ilustrativa.

MAIS DO QUE VOCÊ IMAGINA.

Duchas e Chuveiros Elétricos | Purificadores de Água | Iluminação | Plásticos | Metais
Aquecedores de Água a Gás | Louças Sanitárias | Pressurizadores e Bomba de Água | Bombas Submersas



www.lorenzetti.com.br

atendimento ao consumidor 0800 016 02 11

telemarketing 0800 015 02 11



Estes produtos são distribuídos pela Lorenzetti que tem seu Sistema de Gestão da Qualidade certificado e em conformidade com a norma **NBR ISO 9001**.



lorenzettioficial

LORENZETTI | **100** ANOS

INOVAÇÃO QUE DESAFIA O TEMPO