



## Wilo-Sub TWU 4 GT

### Para Furos

#### Principais Características

- Baixos custos operacionais graças aos componentes hidráulicos otimizados e aos motores eficientes para utilização específica em aplicações geotérmicas;
- Elevado coeficiente de rendimento sazonal graças ao maior rendimento do sistema;
- Ligação de rede: 400V/50Hz;
- Modo de funcionamento submerso;
- Temp. líquidos: 3 a 30°C;
- Teor máx. de areia: 50 g/m<sup>3</sup>;
- Processos arranque máx: 20/h;
- Elevada segurança do funcionamento graças aos impulsores flutuantes e ao dispositivo de afluxo integrado;
- Instalação fácil com a versão Quick-Connect, que permite a extensão fácil e rápida do cabo do motor;
- Profundidade máx. imersão: 200m;
- Tipo de proteção: IP68;
- Ligação da pressão: Rp 1¼;

### Descrição do Produto

Bomba submersível multicelular com diâmetro do motor de 4" com revestimento exterior para a instalação vertical ou horizontal. Para abastecimento de água a partir de furos de poços.

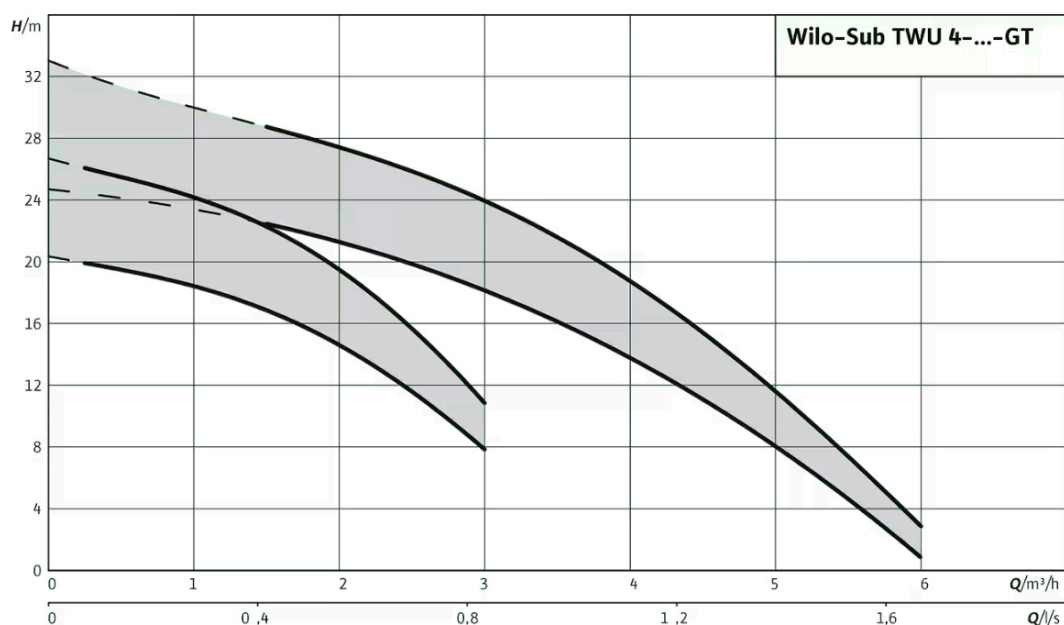
### Modelos e Preços

Código	Modelo
117-6091411	TWU 4.04-05 DM-D-QC-GT
117-6091412	TWU 4.04-05 DM-D-GT
117-6091413	TWU 4.04-04 DM-D-QC-GT
117-6091414	TWU 4.04-04 DM-D-GT

Código	Modelo
117-6091415	TWU 4.02-04 DM-D-QC-GT
117-6091416	TWU 4.02-04 DM-D-GT
117-6091417	TWU 4.02-03 DM-D-QC-GT
117-6091418	TWU 4.02-03 DM-D-GT

Todos os modelos sob encomenda especial.

### CURVA DA BOMBA



MODELO	ESCALA	POTÊNCIA NOMINAL DO MOTOR P2 (KW)	ÍNDICE DE EFICIÊNCIA MÍNIMA (MEI)	LIGAÇÃO
TWU 4.04-05 DM-D-QC-GT	5	0,37	0,7	1X1/4"
TWU 4.04-05 DM-D-GT	5	0,37	0,7	1X1/4"
TWU 4.04-04 DM-D-QC-GT	4	0,25	0,7	1X1/4"
TWU 4.04-04 DM-D-GT	4	0,25	0,7	1X1/4"
TWU 4.02-04 DM-D-QC-GT	4	0,25	0,7	1X1/4"
TWU 4.02-04 DM-D-GT	4	0,25	0,7	1X1/4"
TWU 4.02-03 DM-D-QC-GT	3	0,25	0,7	1X1/4"
TWU 4.02-03 DM-D-GT	3	0,25	0,7	1X1/4"

