SUBMERSÍVEIS





Wilo-Sub TWU 4 GT

Para Furos

Principais Caraterísticas

- > Baixos custos operacionais graças aos componentes hidráulicos optimizados e aos motores eficientes para utilização específica em aplicações geotérmicas;
- > Flevado coeficiente de rendimento sazonal gracas ao maior rendimento do sistema;
- > Ligação de rede: 400 V ~50 Hz;
- > Modo de funcionamento submerso:
- > Temp. líquidos: 3 °C até 30 °C;
- > Teor máx. de areia: 50 g/m3;

- > 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: 200
- > Tipo de proteção: IP68; > Ligação da pressão: Rp 11/4.

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.

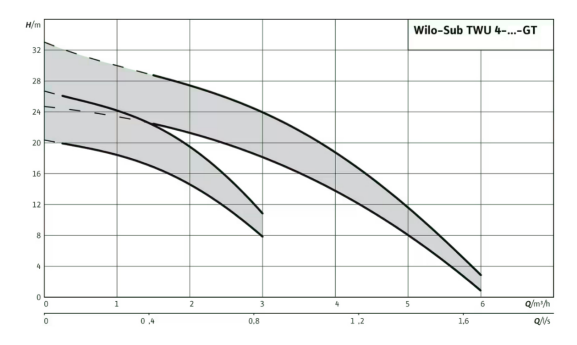
Modelos e Precos

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

TWU 4.02-04 DM-D-QC-GT
TWU 4.02-04 DM-D-GT
TWU 4.02-03 DM-D-QC-GT
TWU 4.02-03 DM-D-GT

Todos os modelos sob encomenda especial.

CURVA DA BOMBA







SUBMERSÍVEIS

MODELO	ESCALA	POTÊNCIA NOMINAL DO MOTOR P2 (KW)	ÍNDICIE DE EFICIÊNCIA MINÍMA (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"