

# SUBMERSÍVEIS



## Wilo-Sub TWI 5 / TWI 5-SE

### Para Poços Tradicionais

#### Principais Características

- Bomba totalmente construída em aço inoxidável AISI 304;
- Aspiração tipo cesto;
- Temperatura do fluido: +5°C a +40°C;
- Classe de protecção: IP68;
- Classe de isolamento F;
- Versão FS com interruptor de bóia integrado

### Descrição do Produto

Bomba de 5" para poços tradicionais.

Ideal para a instalação e funcionamento em poços, cisternas, lagos, etc.

### Modelos e Preços

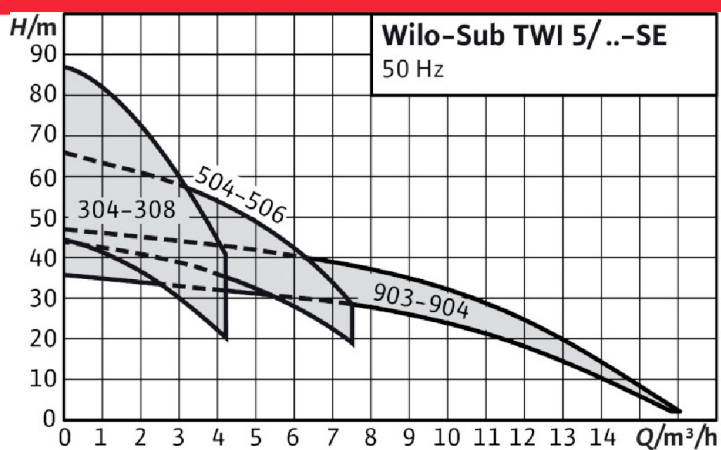
Código	Modelo
117-4104118	TWI5-304 (Monofásica)
117-4144935	TWI5-304 FS (Monofásica)
117-4144948	TWI5-305 (Monofásica)
117-4144936	TWI5-305 FS (Monofásica)
117-4104119	TWI5-306 (Monofásica)
117-4144937	TWI5-306 FS (Monofásica)
117-4144949	TWI5-307 (Monofásica)
117-4104120	TWI5-308 (Monofásica)
117-4104121	TWI5-903 (Monofásica)
117-4104122	TWI5-904 (Monofásica)
117-4104123	TWI5-306 (Trifásica)
117-4104124	TWI5-308 (Trifásica)
117-4104125	TWI5-903 (Trifásica)
117-4104126	TWI5-904 (Trifásica)
117-4104127	TWI5-SE 304 (1-230 V, 50Hz)
117-4104128	TWI5-SE 306 (1-230 V, 50Hz)
117-4104129	TWI5-SE 308 (1-230 V, 50Hz)
117-4104130	TWI5-SE 903 (1-230 V, 50Hz)
117-4104131	TWI5-SE 904 (1-230 V, 50Hz)
117-4104132	TWI5-SE 306 (3-400 V, 50Hz)
117-4104133	TWI5-SE 308 (3-400 V, 50Hz)
117-4104134	TWI5-SE 903 (3-400 V, 50Hz)

Código	Modelo
117-4104135	TWI5-SE 904 (3-400 V, 50Hz)
117-4144938	TWI5-307 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144939	TWI5-308 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144940	TWI5-504 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144941	TWI5-505 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144942	TWI5-506 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144950	TWI5-504 (1-230 V, 50Hz)
117-4144951	TWI5-505 (1-230 V, 50Hz)
117-4144952	TWI5-506 (1-230 V, 50Hz)
117-4144961	TWI5-SE 304 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144962	TWI5-SE 305 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144963	TWI5-SE 306 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144964	TWI5-SE 307 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144965	TWI5-SE 307 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144966	TWI5-SE 504 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144967	TWI5-SE 505 FS (1-230 V, 50Hz)
117-4144968	TWI5-SE 506 (1-230 V, 50Hz)
117-4144974	TWI5-SE 305 (1-230 V, 50Hz)
117-4144975	TWI5-SE 307 (1-230 V, 50Hz)
117-4144976	TWI5-SE 504 (1-230 V, 50Hz)
117-4144977	TWI5-SE 505 (1-230 V, 50Hz)
117-4144978	TWI5-SE 506 (1-230 V, 50Hz)

Todos os modelos sob encomenda especial.

### CURVA DA BOMBA

# SUBMERSÍVEIS



DADOS TÉCNICOS	ASP. - COMP.	POTÊNCIA (KW)	ALIMENTAÇÃO (V)
TWI5 - 304 EM	R 1" 1/4"	0,55	230
TWI5 - 306 EM	R 1" 1/4"	0,75	230
TWI5 - 308 EM	R 1" 1/4"	1,1	230
TWI5 - 903 EM	R 1" 1/4"	1,1	230
TWI5 - 904 EM	R 1" 1/4"	1,5	230
TWI5 - 306 DM	R 1" 1/4"	0,75	400
TWI5 - 308 DM	R 1" 1/4"	1,1	400
TWI5 - 903 DM	R 1" 1/4"	1,1	400
TWI5 - 904 DM	R 1" 1/4"	1,5	400

