

**Príslušenstvo**  
Príslušenstvo

**Str**  
237

## Select 4 online

Všetky informácie nájdete na [www.wilo-select.com](http://www.wilo-select.com)

### Wilo-Sub TWI 4



#### Konštrukčný typ

Viacstupňové 4" ponorné motorové čerpadlo s upevnením pomocou plechov pre vertikálnu alebo horizontálnu inštaláciu

#### Použitie

- Na zásobovanie vodou a pitnou vodou z vrtov a cisterien
- Zásobovanie úžitkovou vodou
- Na zásobovanie vodou v komunálnom sektore, postrekovanie a zavlažovanie
- Zvyšovanie tlaku
- Zníženie hladiny vody
- Na čerpanie vody pre priemyselné použitie
- Na čerpanie vody bez zložiek s dlhými vláknami a abrazívnych zložiek

#### Typový kľúč

napr.	<b>Wilo-Sub TWI 4.01-09-C</b>
<b>TWI</b>	Ponorné motorové čerpadlo
<b>4</b>	Priemer hydrauliky v palcoch ["]
<b>01</b>	Menovitý objemový prietok [m³/h]
<b>09</b>	Počet stupňov hydrauliky
<b>C</b>	Generácia konštrukčného radu

#### Zvláštne znaky/prednosti produktu

- Vysoká životnosť vďaka ušľachtilej oceli odolnej voči korózii, voliteľne v kvalite V4A
- Certifikácia ACS pre aplikácie pitnej vody
- Vysoká flexibilita vďaka vyhotoveniam v rozsahu 4, 6, 8 a 10 palcov
- Veľký rozsah výkonu od 1 do 250 m³/h

#### Rozsah dodávky

- Hydraulika + motor zmontované
- 1,5/2,5 m pripojovací kábel s povolením na použitie v oblasti zásobovania pitnou vodou (prierez: 4x1,5 mm²)
- Variant na striedavý prúd vrátane skriňového rozvádzača s kondenzátorom, tepelnou ochranou motora a zapínačom/vypínačom
- Návod na montáž a obsluhu

#### Voliteľné vybavenie

- Hydraulika z ušľachtilej ocele 1.4401
- Motor z ušľachtilej ocele 1.4401L
- Vyhotovenie 60 Hz

#### Technické údaje (konštrukčný rad)

##### Prípustná oblasť použitia

teplota média T	3.0...30.0 °C
Max. hĺbka ponoru	350 m
Min. rýchlosť prúdenia na motore m/s	0.08 m/s

##### Motor/elektronika

Druh ochrany	IP68
--------------	------

#### Technické údaje (konštrukčný rad)


Izolačná trieda	B
-----------------	---


##### Materiály

Teleso čerpadla	1.4301
Obežné koleso	1.4301
Materiál motora	1.4301

Cenová skupina : PG5

Informácie týkajúce sa objednávania


Typ	Pripojenie na sieť	Priemer motora	Menovitý výkon motora	Pripojenie	Koeficient minimálnej účinnosti (MEI)	Č. výr.		EUR	Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (vertikálne)	Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (horizontálne)
		DM in	P <sub>2</sub> kW						for vertical installation	for horizontal installation
Sub TWI 4.01-09-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,37	Rp 1¼	0.4	6079200	Z	552,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.01-09-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,37	Rp 1¼	0.4	6079238	Z	510,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.01-14-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.4	6079201	Z	635,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-14-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.4	6079239	Z	578,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-18-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.4	6079202	Z	688,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.4	6079240	Z	629,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-21-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1¼	0.4	6079203	Z	748,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-21-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1¼	0.4	6079241	Z	688,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-28-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.4	6079204	Z	894,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.01-28-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.4	6079242	Z	815,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-36-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.4	6079205	Z	1.039,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.01-36-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.4	6079243	D	963,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.01-42-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.4	6079206	Z	1.239,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.01-42-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.4	6079244	D	1.125,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.02-09-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.4	6079207	Z	569,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.02-09-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.7	6079245	Z	510,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.02-13-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1¼	0.7	6079208	Z	640,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.02-13-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1¼	0.7	6079246	Z	578,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.02-18-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079209	Z	758,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.02-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079247	Z	679,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.02-23-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079210	Z	819,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.02-23-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079248	D	738,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.02-28-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079211	Z	965,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.02-28-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079249	D	850,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.02-33-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079212	Z	1.057,-	4064431	6037936

Zmeny cien a dodacích termínov vyhradené - všetky ceny sú bez DPH. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky pre predaj tovaru a služieb vydané 1.3.2020 - <https://wilo.com/cz/cs/legal.html>  
 = pripravené na dodanie, S = skladow vo WILCO CS, Z = skladow v DE, D = individuálne potvrdenie termínu dodania, A = individuálne potvrdenie termínu dodania, C = ceny na vyžiadanie


Informácie týkajúce sa objednávania										
Typ	Pripojenie na sieť	Priemer motora	Menovitý výkon motora	Pripojenie	Koeficient minimálnej účinnosti (MEI)	Č. výr.		Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (vertikálne)	Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (horizontálne)	
		DM in	P <sub>2</sub> kW				EUR	for vertical installation	for horizontal installation	
Sub TWI 4.02-33-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079250	D	951,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.02-40-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079213	Z	1.289,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.02-40-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079251	D	1.142,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.02-48-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079214	Z	1.437,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.02-48-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079252	Z	1.299,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-06-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.7	6079215	Z	537,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-06-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1¼	0.7	6079253	Z	477,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-09-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1¼	0.7	6079216	Z	595,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-09-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1¼	0.7	6079254	Z	534,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-12-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079255	Z	613,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-12-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079217	Z	690,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-15-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079218	Z	725,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.03-15-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 1¼	0.7	6079256	Z	648,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.03-18-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079219	Z	840,-	4064431	6037935
Sub TWI 4.03-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079257	Z	734,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.03-22-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079220	Z	888,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-22-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1¼	0.7	6079258	Z	777,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.03-25-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079221	Z	1.057,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-25-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079259	Z	912,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-29-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079222	D	1.102,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-29-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079260	Z	960,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-33-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079223	D	1.182,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-33-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1¼	0.7	6079261	Z	1.041,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-39-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,00	Rp 1¼	0.7	6079262	Z	1.279,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.03-45-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,00	Rp 1¼	0.7	6079263	Z	1.362,-	4064431	6037936


Cenová skupina : PG5

Informácie týkajúce sa objednávania

Typ	Pripojenie na sieť	Priemer motora	Menovitý výkon motora	Pripojenie	Koeficient minimálnej účinnosti (MEI)	Č. výr.		EUR	Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (vertikálne)	Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (horizontálne)
		DM in	P <sub>2</sub> kW						for vertical installation	for horizontal installation
Sub TWI 4.03-52-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,70	Rp 1¼	0.7	6072926	Z	1.461,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-04-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1½	0.4	6079224	Z	519,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-04-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1½	0.4	6079264	Z	461,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-06-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1½	0.4	6079225	Z	543,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-06-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,55	Rp 1½	0.4	6079265	Z	484,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-08-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1½	0.4	6079226	Z	591,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-08-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	0,75	Rp 1½	0.4	6079266	Z	529,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-12-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1½	0.4	6079227	Z	779,-	4064431	6037937
Sub TWI 4.05-12-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 1½	0.4	6079267	Z	670,-	4064430	6037935
Sub TWI 4.05-17-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1½	0.4	6079228	Z	970,-	4064431	6037937
Sub TWI 4.05-17-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1½	0.4	6079268	Z	822,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-21-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1½	0.4	6079229	Z	1.018,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-21-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1½	0.4	6079269	Z	869,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-25-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1½	0.4	6079230	Z	1.064,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-25-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 1½	0.4	6079270	Z	924,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-33-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,00	Rp 1½	0.4	6079271	Z	1.145,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-38-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,70	Rp 1½	0.4	6072935	D	1.299,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.05-44-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	4,00	Rp 1½	0.4	6072936	D	1.430,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-05-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 2	0.4	6079231	Z	744,-	4064431	6037937
Sub TWI 4.09-05-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 2	0.4	6079272	Z	668,-	4064431	6037937
Sub TWI 4.09-07-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 2	0.4	6079232	Z	803,-	4064431	6037937
Sub TWI 4.09-07-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 2	0.4	6079273	Z	727,-	4064431	6037937
Sub TWI 4.09-10-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 2	0.4	6079233	Z	989,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-10-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 2	0.4	6079274	Z	873,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-12-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 2	0.4	6079234	Z	1.176,-	4064431	6037936

Zmeny cien a dodacích termínov vyhradené - všetky ceny sú bez DPH. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky pre predaj tovaru a služieb vydané 1.3.2020 - <https://wilo.com/cz/cs/legal.html>

 = pripravené na dodanie, S = skladow v WILCO CS, Z = skladow v DE, D = individuálne potvrdenie termínu dodania, A = individuálne potvrdenie termínu dodania, C = ceny na vyžiadanie

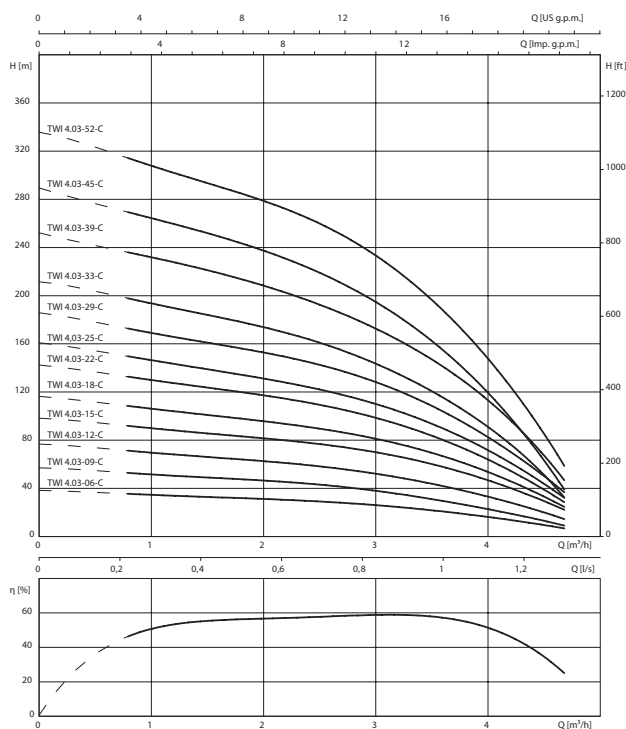
Informácie týkajúce sa objednávania										
Typ	Pripojenie na sieť	Priemer motora	Menovitý výkon motora	Pripojenie	Koeficient minimálnej účinnosti (MEI)	Č. výr.			Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (vertikálne)	Č. výr. k chladeniu plášťovej rúry (horizontálne)
		<i>DM</i> in	<i>P<sub>2</sub></i> kW					EUR	<i>for vertical installation</i>	<i>for horizontal installation</i>
Sub TWI 4.09-12-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 2	0.4	6079275	Z	1.029,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-15-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 2	0.4	6079235	Z	1.270,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-15-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 2	0.4	6079276	Z	1.128,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,00	Rp 2	0.4	6079277	Z	1.325,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.09-21-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,70	Rp 2	0.4	6072943	Z	1.440,-	4064432	6038903
Sub TWI 4.09-25-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,70	Rp 2	0.4	6072944	Z	1.548,-	4064432	6038903
Sub TWI 4.09-30-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	5,50	Rp 2	0.4	6072945	D	1.907,-	4064432	6038904
Sub TWI 4.09-37-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	5,50	Rp 2	0.4	6072946	Z	2.121,-	4064432	6038904
Sub TWI 4.14-04-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 2	0.4	6081540	Z	840,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.14-04-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,10	Rp 2	0.4	6081543	Z	745,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.14-06-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 2	0.4	6081541	Z	1.044,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.14-06-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	1,50	Rp 2	0.4	6081544	Z	914,-	4064430	6038901
Sub TWI 4.14-08-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 2	0.4	6081542	D	1.289,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.14-08-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	2,20	Rp 2	0.4	6081545	Z	1.129,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.14-11-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,00	Rp 2	0.4	6081546	Z	1.235,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.14-13-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	3,00	Rp 2	0.4	6081547	Z	1.348,-	4064431	6037936
Sub TWI 4.14-15-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	4,00	Rp 2	0.4	6081548	Z	1.569,-	4064432	6038903
Sub TWI 4.14-17-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	4,00	Rp 2	0.4	6081549	Z	1.672,-	4064432	6038903
Sub TWI 4.14-20-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	5,50	Rp 2	0.4	6081550	Z	1.911,-	4064432	6038904
Sub TWI 4.14-23-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	5,50	Rp 2	0.4	6081551	Z	2.053,-	4064432	6038904
Sub TWI 4.14-27-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	7,50	Rp 2	0.4	6081552	Z	2.509,-	4064432	6038904
Sub TWI 4.14-31-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4	7,50	Rp 2	0.4	6081553	Z	2.734,-	4064432	6038904

Rúra s chladiacim plášťom pre 8" studňové čerpadlá

Typ	Názov	Cenová skupina		EUR
				
4064430	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	229,-
4064431	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	224,-
4064432	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	258,-
6037936	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	434,-
6037937	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	385,-
6038901	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	401,-
6038903	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	474,-
6038904	Rúra s chladiacim plášťom pre 4" ponorné motorové čerpadlá.	Z	PG14	567,-

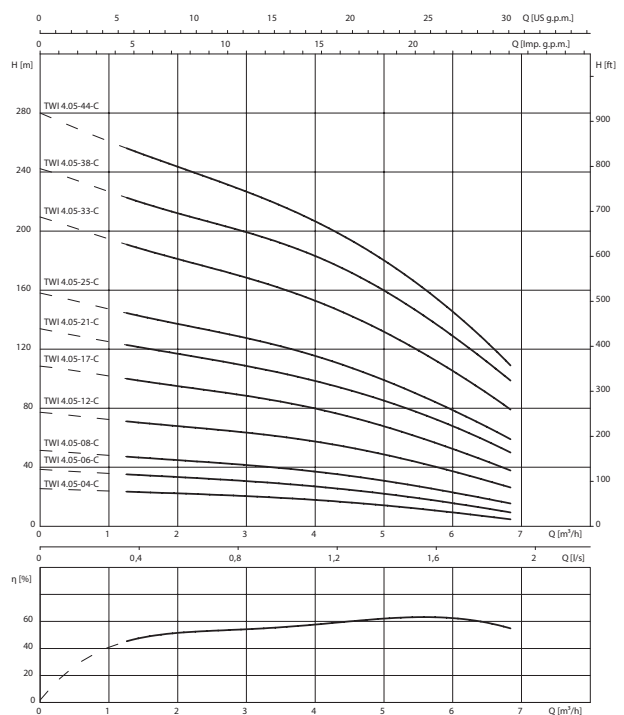
Charakteristika čerpadla

Sub TWI 4.03.-B, (3~400 V)



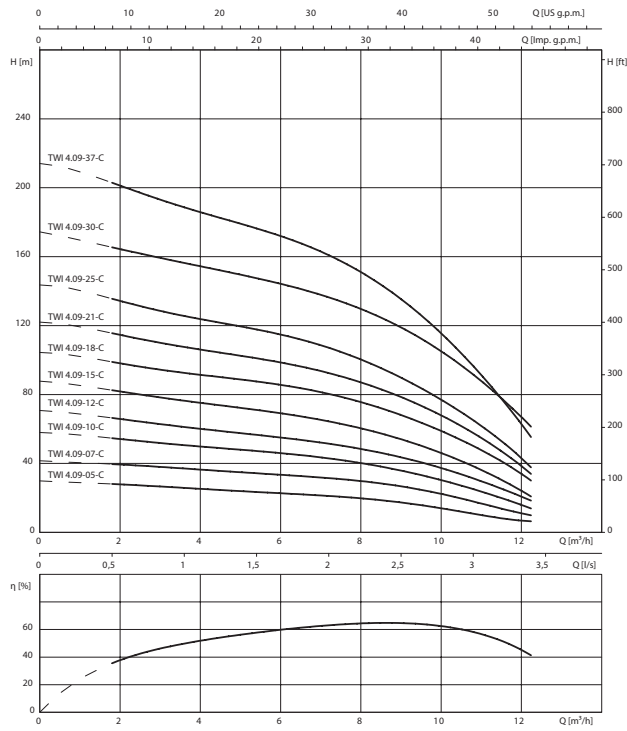
Charakteristika čerpadla

Sub TWI 4.05.-B, (3~400 V)



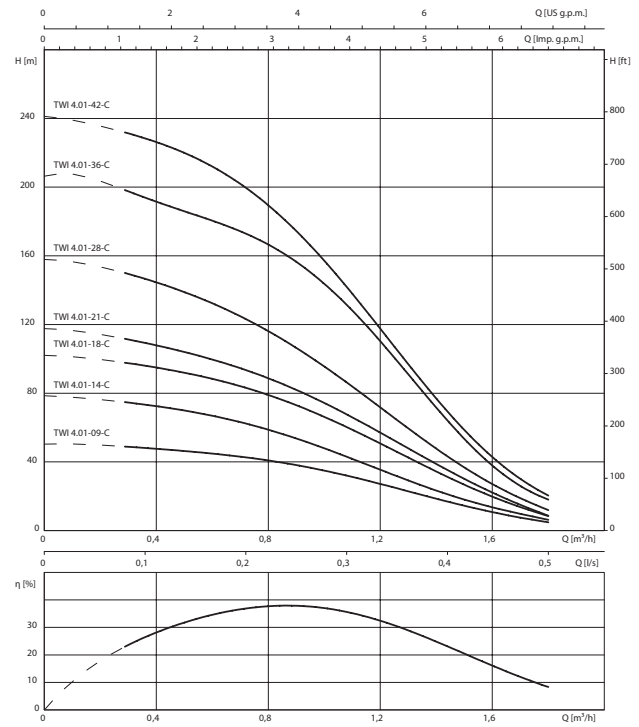
**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.09..-B, (3~400 V)



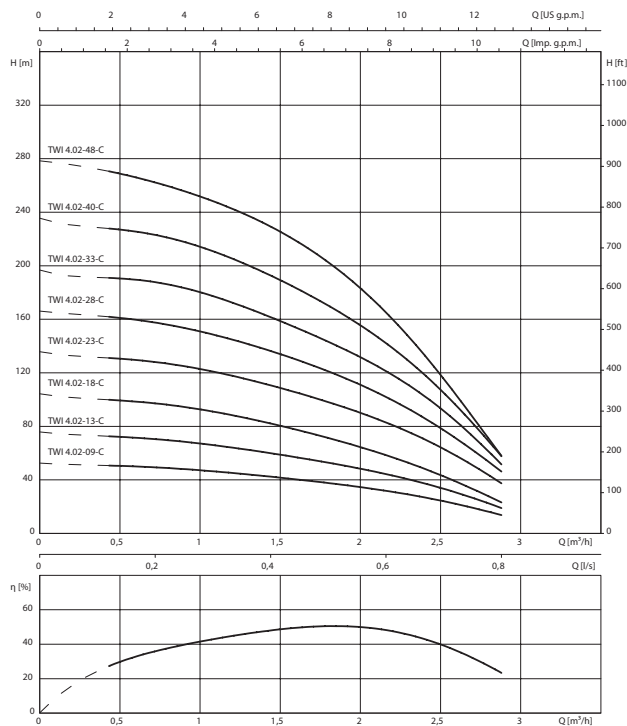
**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.01..-B



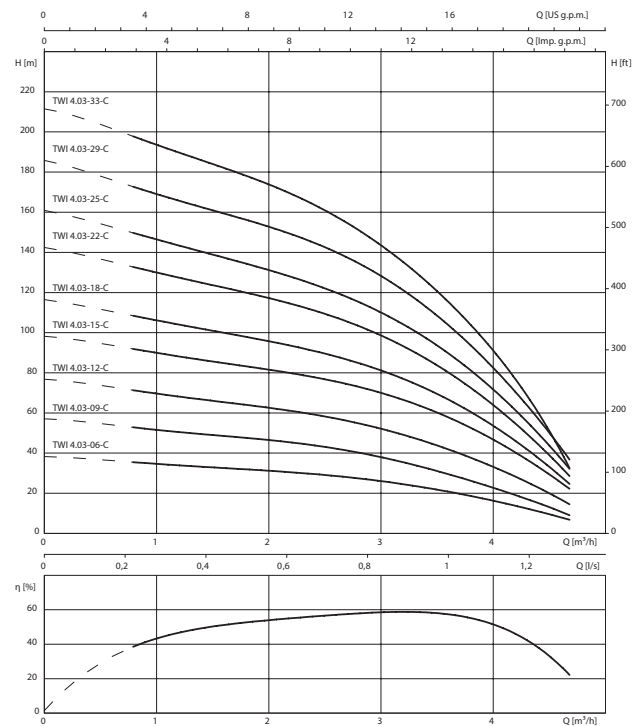
**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.02..-B



**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.03..-B

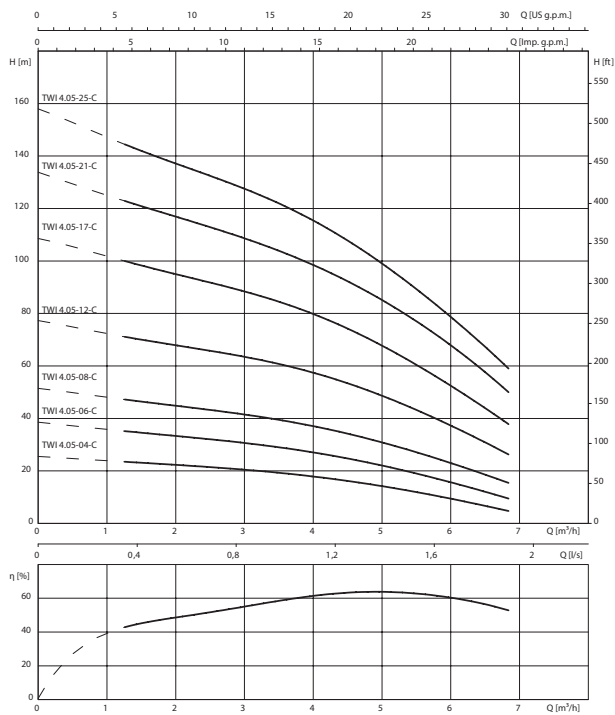


Zmeny cien a dodacích termínov vyhradené - všetky ceny sú bez DPH. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky pre predaj tovaru a služieb vydané 1.3.2020 - <https://wilo.com/cz/cs/legal.html>  
☛ = pripravené na dodanie, S = skladosť vo WILCO CS, Z = skladosť v DE, D = individuálne potvrdenie termínu dodania, A = individuálne potvrdenie termínu dodania, € = ceny na vyžiadanie



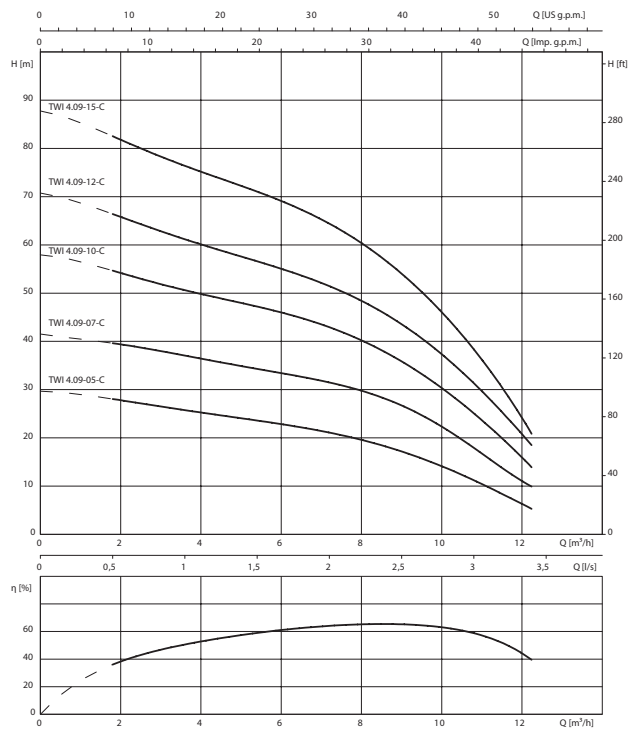
Charakteristika čerpadla

Sub TWI 4.05..-B



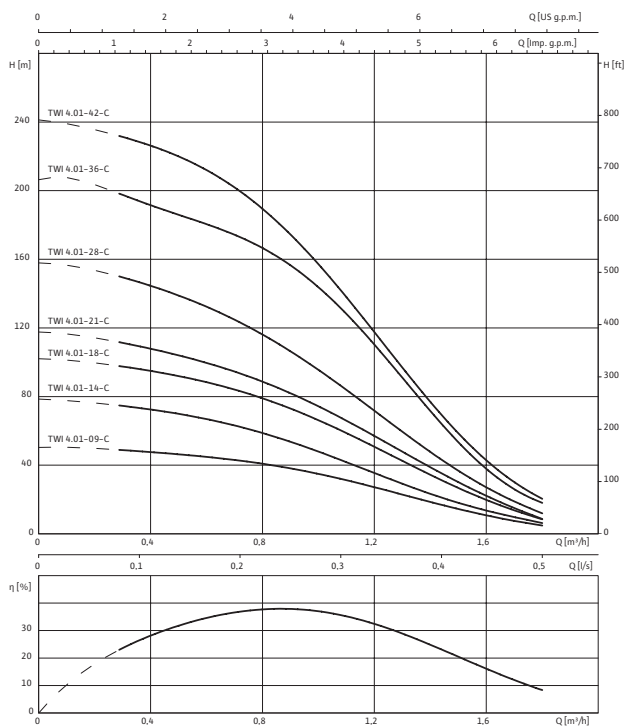
Charakteristika čerpadla

Sub TWI 4.09..-B



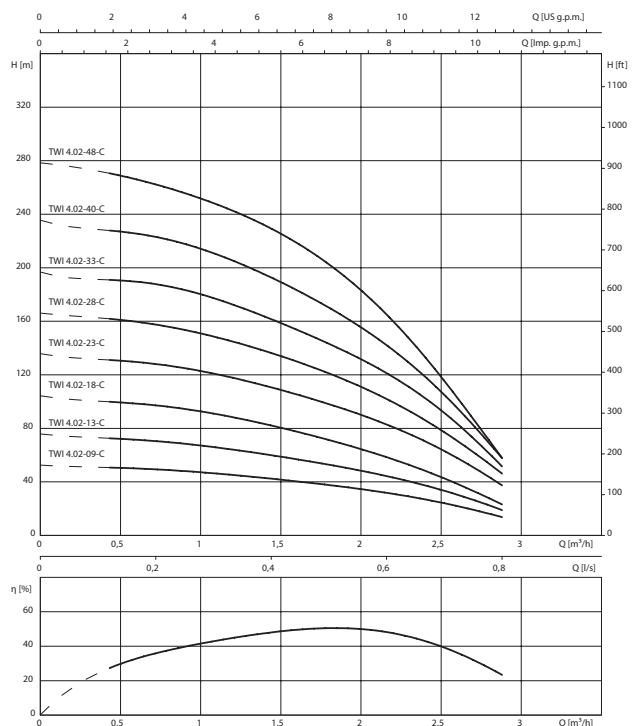
Charakteristika čerpadla

Sub TWI 4.01..-B, (3~400 V)



Charakteristika čerpadla

Sub TWI 4.02..-B, (3~400 V)

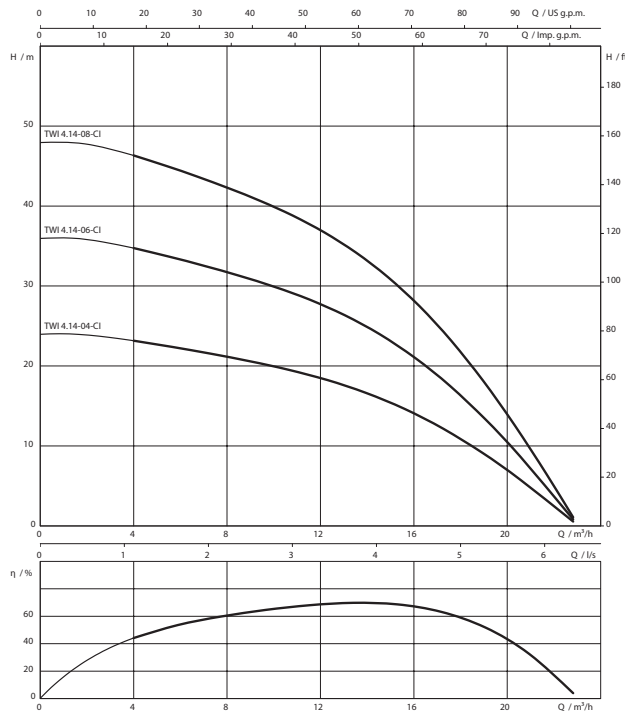


Zmeny cien a dodacích termínov vyhradené - všetky ceny sú bez DPH. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky pre predaj tovaru a služieb vydané 1.3.2020 - <https://wilo.com/cz/cs/legal.html>  
 ☞ = pripravené na dodanie, S = sklalom vo WILCO, Z = sklalom v DE, D = individuálne potvrdenie termínu dodania, A = individuálne potvrdenie termínu dodania, C = ceny na vyžiadanie



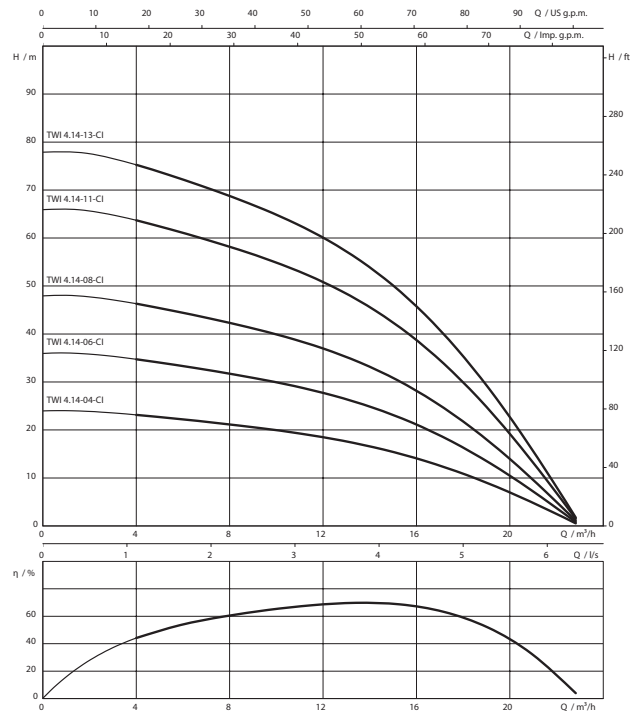
**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.14..-B



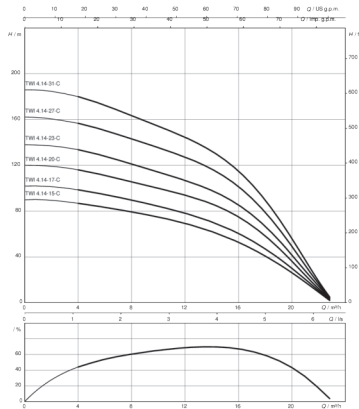
**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.14..-B, (3~400 V)



**Charakteristika čerpadla**

Sub TWI 4.14..-B, (3~400 V)



Technické údaje							
Typ	Pripojenie na sieť	Menovitý výkon motora	Menovitý prúd	Rozmery			Netto hmotnosť cca
				$P_2$ kW	$I_N$ A	H mm	
Sub TWI 4.01-09-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,37	3,3	607.0	356.0	-	10
Sub TWI 4.01-09-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,37	1,09	593.0	356.0	-	10
Sub TWI 4.01-14-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,55	4,05	737.0	461.0	-	12
Sub TWI 4.01-14-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,55	1,58	712.0	461.0	-	11
Sub TWI 4.01-18-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,55	4,05	821.0	545.0	-	12
Sub TWI 4.01-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,55	1,58	796.0	545.0	-	12
Sub TWI 4.01-21-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,75	5,7	905.0	608.0	-	14
Sub TWI 4.01-21-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,75	2,05	879.0	608.0	-	13
Sub TWI 4.01-28-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	1076.0	755.0	-	16
Sub TWI 4.01-28-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	1052.0	755.0	-	16
Sub TWI 4.01-36-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	1267.0	946.0	-	20
Sub TWI 4.01-36-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	1243.0	946.0	-	19
Sub TWI 4.01-42-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	1425.0	1072.0	-	22
Sub TWI 4.01-42-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	1393.0	1072.0	-	22
Sub TWI 4.02-09-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,55	4,05	632.0	356.0	-	11
Sub TWI 4.02-09-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,55	1,58	607.0	356.0	-	10
Sub TWI 4.02-13-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,75	5,7	737.0	440.0	-	13
Sub TWI 4.02-13-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,75	2,05	711.0	440.0	-	12
Sub TWI 4.02-18-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	866.0	545.0	-	15
Sub TWI 4.02-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	842.0	545.0	-	14
Sub TWI 4.02-23-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	971.0	650.0	-	16
Sub TWI 4.02-23-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	947.0	650.0	-	15
Sub TWI 4.02-28-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	1108.0	755.0	-	18
Sub TWI 4.02-28-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	1076.0	755.0	-	17
Sub TWI 4.02-33-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	1236.0	883.0	-	21
Sub TWI 4.02-33-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	1204.0	883.0	-	20
Sub TWI 4.02-40-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1481.0	1030.0	-	26

Technické údaje							
Typ	Pripojenie na sieť	Menovitý výkon motora	Menovitý prúd	Rozmery			Netto hmotnosť cca
				$P_2$ kW	$I_N$ A	H	
Sub TWI 4.02-40-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1383.0	1030.0	-	23
Sub TWI 4.02-48-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1649.0	1198.0	-	28
Sub TWI 4.02-48-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1551.0	1198.0	-	25
Sub TWI 4.03-06-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,55	4,05	569.0	293.0	-	10
Sub TWI 4.03-06-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,55	1,58	544.0	293.0	-	10
Sub TWI 4.03-09-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,75	5,7	653.0	356.0	-	12
Sub TWI 4.03-09-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,75	2,05	627.0	356.0	-	11
Sub TWI 4.03-12-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	716.0	419.0	-	13
Sub TWI 4.03-12-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	740.0	419.0	-	14
Sub TWI 4.03-15-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	803.0	482.0	-	14
Sub TWI 4.03-15-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	779.0	482.0	-	14
Sub TWI 4.03-18-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	898.0	545.0	-	16
Sub TWI 4.03-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	866.0	545.0	-	15
Sub TWI 4.03-22-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	982.0	629.0	-	16
Sub TWI 4.03-22-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	950.0	629.0	-	16
Sub TWI 4.03-25-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1143.0	692.0	-	21
Sub TWI 4.03-25-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1045.0	692.0	-	18
Sub TWI 4.03-29-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1227.0	776.0	-	22
Sub TWI 4.03-29-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1129.0	776.0	-	19
Sub TWI 4.03-33-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1334.0	883.0	-	24
Sub TWI 4.03-33-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1236.0	883.0	-	22
Sub TWI 4.03-39-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,00	7,4	1417.0	1009.0	-	28
Sub TWI 4.03-45-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,00	7,4	1543.0	1135.0	-	29
Sub TWI 4.03-52-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,70	9,1	1812.0	1282.0	-	34
Sub TWI 4.05-04-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,55	4,05	527.0	251.0	-	10
Sub TWI 4.05-04-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,55	1,58	502.0	251.0	-	9
Sub TWI 4.05-06-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,55	4,05	569.0	293.0	-	10

Zmeny cien a dodacích termínov vyhradené – všetky ceny sú bez DPH. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky pre predaj tovaru a služieb vydané 1.3.2020 – <https://wilo.com/cz/cs/legal.html>  
 ☛ = pripravené na dodanie, S = skladosť vo WILCO CS, Z = skladosť v DE, D = individuálne potvrdenie termínu dodania, A = individuálne potvrdenie termínu dodania, € = ceny na vyžiadanie

Technické údaje							
Typ	Pripojenie na sieť	Menovitý výkon motora	Menovitý prúd	Rozmery			Netto hmotnosť cca
				$P_2$ kW	$I_N$ A	H mm	
Sub TWI 4.05-06-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,55	1,58	544.0	293.0	-	10
Sub TWI 4.05-08-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	0,75	5,7	632.0	335.0	-	12
Sub TWI 4.05-08-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	0,75	2,05	606.0	335.0	-	11
Sub TWI 4.05-12-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	772.0	419.0	-	15
Sub TWI 4.05-12-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	740.0	419.0	-	14
Sub TWI 4.05-17-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	975.0	524.0	-	19
Sub TWI 4.05-17-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	877.0	524.0	-	16
Sub TWI 4.05-21-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1059.0	608.0	-	20
Sub TWI 4.05-21-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	961.0	608.0	-	17
Sub TWI 4.05-25-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1143.0	692.0	-	21
Sub TWI 4.05-25-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1045.0	692.0	-	18
Sub TWI 4.05-33-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,00	7,4	1276.0	868.0	-	26
Sub TWI 4.05-38-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,70	9,1	1503.0	973.0	-	30
Sub TWI 4.05-44-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4,00	10	1652.0	1099.0	-	33
Sub TWI 4.09-05-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	736.0	415.0	-	15
Sub TWI 4.09-05-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	709.0	412.0	-	14
Sub TWI 4.09-07-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	817.0	496.0	-	16
Sub TWI 4.09-07-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	793.0	496.0	-	15
Sub TWI 4.09-10-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	975.0	622.0	-	18
Sub TWI 4.09-10-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	943.0	622.0	-	17
Sub TWI 4.09-12-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1157.0	706.0	-	23
Sub TWI 4.09-12-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1059.0	706.0	-	20
Sub TWI 4.09-15-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1283.0	832.0	-	24
Sub TWI 4.09-15-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1185.0	832.0	-	21
Sub TWI 4.09-18-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,00	7,4	1366.0	958.0	-	27
Sub TWI 4.09-21-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,70	9,1	1614.0	1084.0	-	32
Sub TWI 4.09-25-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,70	9,1	1782.0	1252.0	-	34

Zmeny cien a dodacích termínov vyhradené – všetky ceny sú bez DPH. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky pre predaj tovaru a služieb vydané 1.3.2020 – <https://wilo.com/cz/cs/legal.html>  
 ☞ = pripravené na dodanie, S = sklalom vo WILCO CS, Z = sklalom v DE, D = individuálne potvrdenie termínu dodania, A = individuálne potvrdenie termínu dodania, C = ceny na vyžiadanie

Technické údaje							
Typ	Pripojenie na sieť	Menovitý výkon motora $P_2$ kW	Menovitý prúd $I_N$ A	Rozmery			Netto hmotnosť cca $m$ kg
				$H$ mm	$H1$	$H2$	
Sub TWI 4.09-30-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	5,50	13,7	2124.0	1462.0	-	44
Sub TWI 4.09-37-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	5,50	13,7	2415.0	1753.0	-	47
Sub TWI 4.14-04-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,10	8,3	806.0	485.0	-	15
Sub TWI 4.14-04-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,10	2,8	782.0	485.0	-	14
Sub TWI 4.14-06-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	1,50	10,5	988.0	635.0	-	18
Sub TWI 4.14-06-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	1,50	3,85	956.0	635.0	-	16
Sub TWI 4.14-08-CI (1~230 V, 50 Hz)	1~230 V, 50 Hz	2,20	14,5	1236.0	785.0	-	23
Sub TWI 4.14-08-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	2,20	5,5	1138.0	785.0	-	19
Sub TWI 4.14-11-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,00	7,4	1418.0	1010.0	-	24
Sub TWI 4.14-13-CI (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	3,00	7,4	1568.0	1160.0	-	26
Sub TWI 4.14-15-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4,00	10	1863.0	1310.0	-	34
Sub TWI 4.14-17-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	4,00	10	2013.0	1460.0	-	35
Sub TWI 4.14-20-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	5,50	13,7	2347.0	1685.0	-	44
Sub TWI 4.14-23-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	5,50	13,7	2572.0	1910.0	-	46
Sub TWI 4.14-27-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	7,50	18,4	2950.0	2210.0	-	54
Sub TWI 4.14-31-C (3~400 V, 50 Hz)	3~400 V, 50 Hz	7,50	18,4	3250.0	2510.0	-	56