

IE3 Select 4 online
Všechny informace na www.wilo-select.com

Wilo-BAC



Konstrukce

Suchoběžné čerpadlo v blokové konstrukci s připojením na závit nebo s přípojkou Victaulic.

Použití

K čerpání chladicí a chladné vody, směsi voda/glykol a jiných kapalin bez abrazivních látek.

Typový klíč

Příklad	BAC 40/126-1,5/2-S
BAC	Blokové čerpadlo na použití pro chladicí a klimatizační aplikace
40	přípojka trubky (výtlačné hrdlo)
126	Průměr oběžného kola
1,5	Jmenovitý výkon motoru P2 v kW
2	Počet pólů
S	Připojením na závit
R	Přípojka Victaulic

Vaše výhody

- Snížené náklady na životní cyklus díky optimalizované účinnosti
- Pouzdro čerpadla v plastovém provedení
- Provedení s přípojkou Victaulic nebo přípojkou na závit (BAC 70/135... pouze s přípojkou Victaulic)

Obsah dodávky

- Čerpadlo
- Návod k montáži a obsluze

Všeobecné pokyny – směrnice ErP (ekodesign)

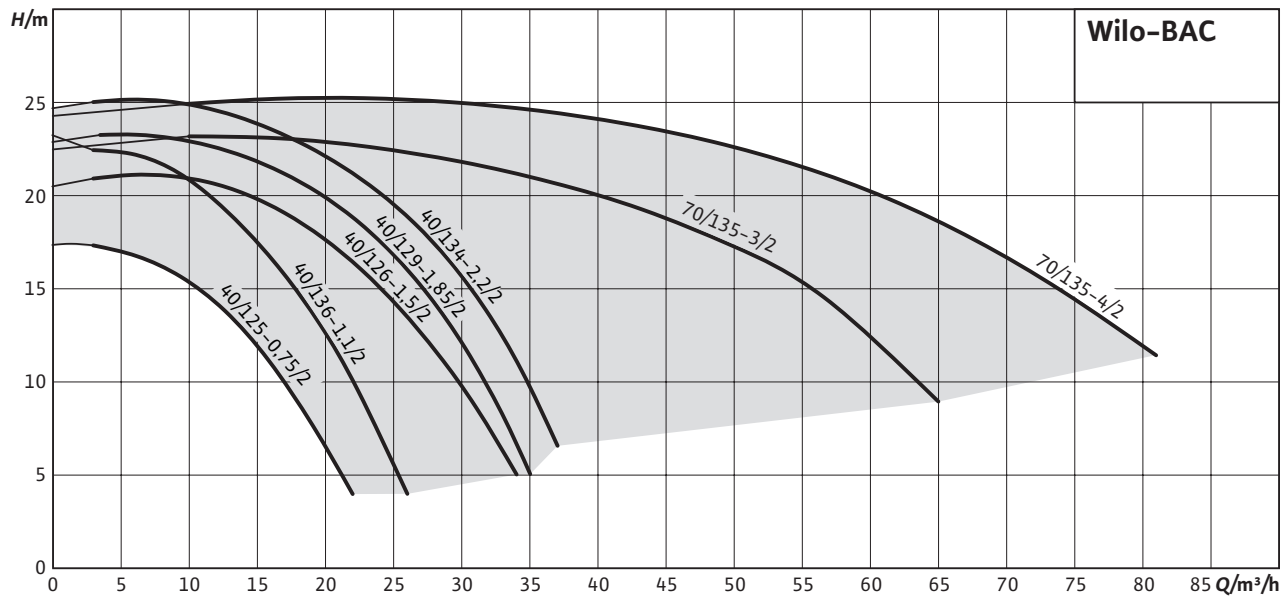
The minimum efficiency index, MEI, of the pump series is ≥ 0.4 . For detailed information on the MEI values of the individual pump types, see: Wilo Online Catalogue, available at www.wilo.com

Technické údaje (konstrukční řada)	
Ukazatel minimální účinnosti (MEI)	0.4
Přípustná oblast použití	
Maximální provozní tlak PN	6 bar
Připojení elektřiny	
Síťová přípojka	3~400 V, 50 Hz
Údaje o motoru	
Třída krytí	IP55
Izolační třída	F

Technické údaje (konstrukční řada)	
Materiály	
Materiál skříně čerpadla	PA66-GF50
Lucerna	Hliník
Oběžné kolo	PA-GF30
Hřídel	1.4028
Mechanická ucpávka	BVEGG

Celková charakteristika (velká)

BAC



Cenová skupina : PG3

Informace k objednávce se šroubovým uzávěrem

Typy	Jmenovitý výkon motoru		Hmotnost netto cca		Č. výr..	
	P_2 kW	m kg				EUR
BAC 40-125/0.75/2-DM/S-2	0,75	13	4213186	D	702,46	
BAC 40-126/1.5/2-DM/S-2	1,50	14	4213188	D	723,06	
BAC 40-134/2.2/2-DM/S-2	2,20	21	4213190	D	752,93	
BAC 40-136/1.1/2-DM/S-2	1,10	14	4213187	D	704,52	

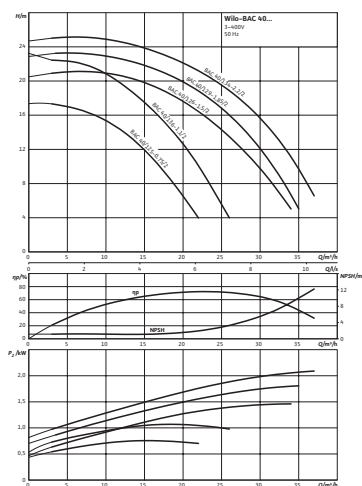
Cenová skupina : PG3

Informace k objednávce s uzávěrem Vítcaulic

Typy	Jmenovitý výkon motoru		Hmotnost netto cca		Č. výr..	
	P_2 kW	m kg				EUR
BAC 40-125/0.75/2-DM/R-2	0,75	13	4213181	D	590,19	
BAC 40-126/1.5/2-DM/R-2	1,50	14	4213183	D	665,38	
BAC 40-134/2.2/2-DM/R-2	2,20	21	4213185	D	683,92	
BAC 40-136/1.1/2-DM/R-2	1,10	14	4213182	D	608,73	
BAC 70-135/3/2-DM/R-2-EC	3,00	32	4213201	D	971,29	
BAC 70-135/4/2-DM/R-2-EC	4,00	38	4213202	D	1.030,-	

Charakteristika čerpadla

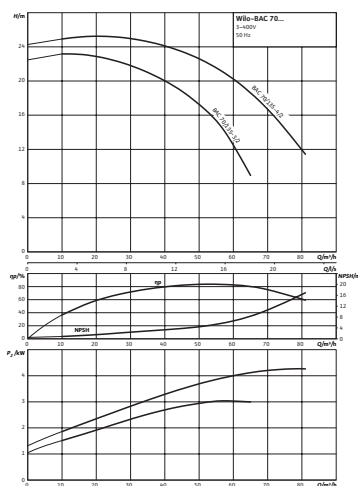
BAC 40...



Charakteristika pro vodu 20 °C – ISO 2548 třída C

Charakteristika čerpadla

BAC 70...



Charakteristika pro vodu 20 °C – ISO 2548 třída C