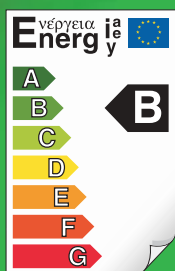


Mokroběžná oběhová čerpadla

AKCE

- Čerpadla pro otopné, solární a klimatizační systémy
- Jednofázová, třírychlostní
- Není zapotřebí nadproudové ochrany
- Čerpaná kapalina s max. 30% glykolu



od 1.799,- Kč

typ	Q _{max}	H _{max}	akční cena / Kč	akční cena / €
VA 35/180 (130)	3,5 m ³ /hod	4,5 m	1.799,-	65,00
VA 55/180 (130)	3,5 m ³ /hod	5 m	1.999,-	77,00
VA 65/180 (130)	3,8 m ³ /hod	6 m	2.199,-	80,00
A 50/180M, XM	8-10 m ³ /hod	5,5 m	3.999,-	141,00
A 56/180M, XM	10-12 m ³ /hod	6 m	4.499,-	154,00
A 80/180M, XM	9 m ³ /hod	8 m	4.499,-	160,00
A 110/180XM	12 m ³ /hod	11 m	5.799,-	202,00

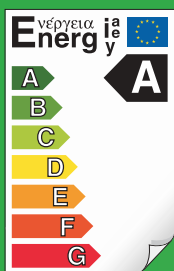
PLATNOST OD 15. 9. 2009

Mokroběžná oběhová čerpadla

AKCE

- Čerpadla pro otopné, solární a klimatizační systémy
- BPH-E DIALOGUE je řada elektronických přírubových čerpadel.
- Elektronická regulace umožňuje provoz za konstantního tlaku, proporcionálním tlaku, provoz dle konstantní křivky a provoz s diferenciálním tlakem dle teploty čerpané kapaliny.
- Elektronické řízení otáček motoru, jednofázové provedení
- Odolné proti přetížení
- Dálková regulace otáček

od 19.900,- Kč



typ	Q_{max}	H_{max}	akční cena / Kč	akční cena / €
BPH-E 60/250.40M	13 m ³ /hod	7 m	19.900,-	739,00
BPH-E 120/250.40M	14 m ³ /hod	12 m	21.500,-	793,00
BPH-E 60/280.50M	24 m ³ /hod	8 m	25.500,-	933,00
BPH-E 120/280.50M	28 m ³ /hod	12 m	29.900,-	1.093,00

Obchodní a technické zastoupení

IVAR CS, spol. s r. o., Velvarská 9, Podhořany, 277 51 Nelahozeves II
tel.: +420 315 785 211-2, fax: +420 315 785 213-4, e-mail: info@ivarcs.cz

Technická kancelária SK

IVAR CS, spol. s r. o., Hodžova 261/1, 907 01 Myjava
tel.: +421 346 214 432, tel./fax: +421 346 214 431, e-mail: ivar@stonline.sk

Všecké uvedené ceny jsou bez DPH. Konverzní kurz: 1 EUR = 30,1260 Sk.

Výrobce nenese odpovědnost za eventuelní chyby nebo nepřesnosti v obsahu tohoto katalogu a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky kdykoliv a bez upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Fotografie jsou ilustrační.

Váš prodejce