

Regulus

OBĚHOVÉ ČERPADLO

Regulus RPA

Nízkoenergetické oběhové čerpadlo určené pro cirkulaci kapalin v otopných systémech. Nastavení je maximálně intuitivní díky ovládní jedním knoflíkem, kterým se střídá 9 provozních režimů. Aktuální nastavení je signalizováno pomocí LED diod.



- velmi tichý provoz
- motor odolný proti zablokování
- integrovaná regulace výkonu
- funkce odvzdušnění a manuálního restartu
- ovládní ON/OFF
- max. pracovní tlak: 10 bar
- kabel s konektorem o délce 3 m

od
2 630 Kč
bez DPH

Nízkoenergetické čerpadlo **Regulus RPA**

Nízkoenergetické oběhové čerpadlo určené pro cirkulaci kapalin v otopných systémech. Nastavení je maximálně intuitivní díky ovládání jedním knoflíkem, kterým se střídá 9 provozních režimů. Aktuální nastavení je signalizováno pomocí LED diod.

Typ	Dopravní výška	Obj. kód	Cena bez DPH
RPA 25-6	6,25	21683	2 630 Kč
RPA 25-8	8,5	21416	2 690 Kč



Technické údaje

KONSTRUKČNÍ DÉLKA	180 mm
PŘIPOJOVACÍ ZÁVIT	6/4" M
MAX. PRACOVNÍ TLAK	10 bar
MAX. PŘÍKON	45/65 W

Regulační režimy

režim konstantních otáček I, II, III

režim CP pro konstantní tlak $\Delta p-c$
vhodný pro podlahové vytápění a hydraulické okruhy kotlů, tepelných čerpadel, zásobníků teplé vody

režim PP pro proměnlivý tlak $\Delta p-v$
vhodný pro otopné okruhy s otopnými tělesy vybavenými termostatickými ventily (tento režim snižuje hluk při jejich uzavírání)

Čerpadlové skupiny s čerpadlem **Regulus RPA**



RegulusTOP **CSE2**

Dvoutrubkové čerpadlové skupiny pro přímé/směšované otopné okruhy

- s filtrem a magnetem
- se směšovacím ventilem, termostatickým ventilem nebo bez ventilu
- připojení 1"



RegulusTOP **CSE**

Jednotrubkové čerpadlové skupiny pro přímé/směšované otopné okruhy

- pro přímé okruhy se zpětným ventilem a filtrem a magnetem
- pro směšované okruhy se směšovacím ventilem
- připojení 1" nebo 5/4"



Regulus**RGMAT**

Čerpadlové skupiny s TSV ventilem na vratné potrubí kotlů

- s automatickým vyvažováním by-passu
- s otevírací teplotou 45-70 °C
- volitelně s kulovými kohouty
- připojení 1" nebo 5/4"