

CosmoTHERM

Systém pro připojení kotlů ze série CosmoLine od GC skupiny.

Čerpadlové skupiny pro připojení kotlů

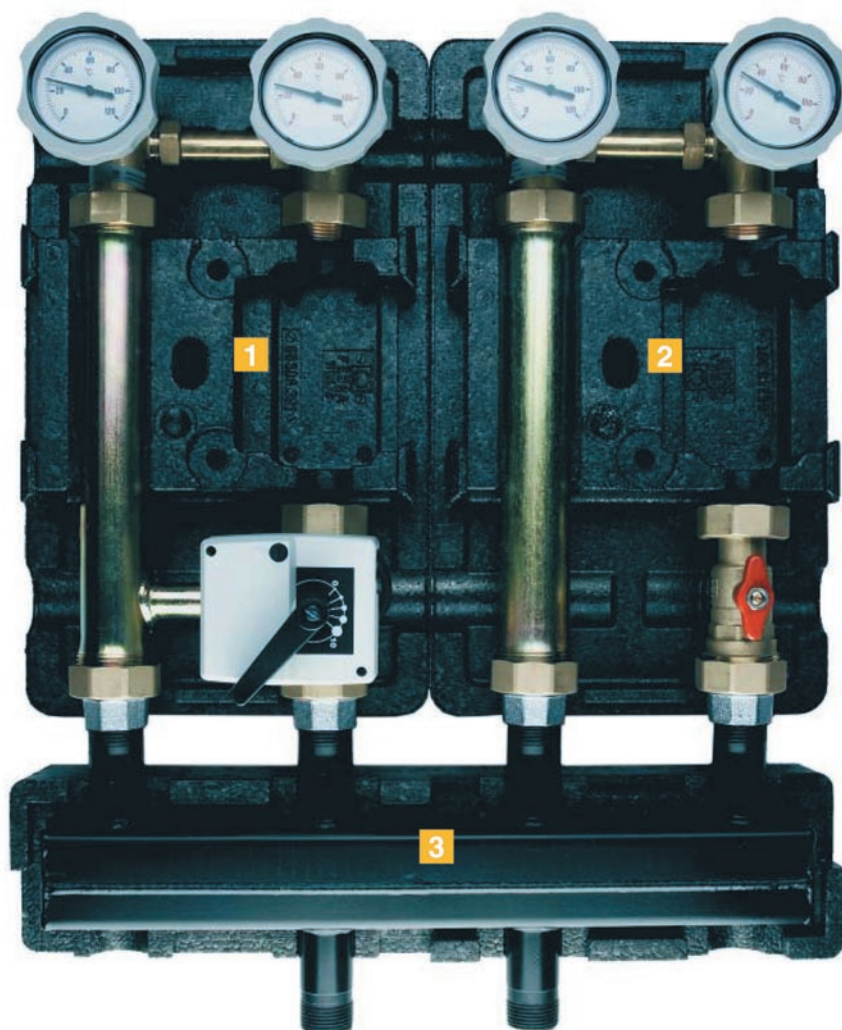
1 Čerpadlová skupina MK (směšovaný okruh)

- dva trojcestné kulové kohouty
- zpětná klapka
- dva kontaktní teploměry
- směšovač
- servomotor
- izolace EPP

2 Čerpadlová skupina UK (nesměšovaný okruh)

- dva trojcestné kulové kohouty
- zpětná klapka
- dva kontaktní teploměry
- kulový kohout pod čerpadlem
- izolace EPP

3 Rozdělovač pro topné okruhy včetně izolace a nástěnného držáku



Výhody

- | | | | |
|---|---|---|--------------------------------------|
| 1 | Universální použití pro všechny druhy kotlů | 4 | Sympatický vzhled |
| 2 | Úspora času při montáži | 5 | Úspora místa |
| 3 | Kompletní konstrukční řada 1" a 1 1/4" | 6 | Kompletní vybavení nástěnnými držáky |

Čerpadlové skupiny UK (nesměšovaný okruh)

TECHNICKÝ POPIS

Obj. číslo

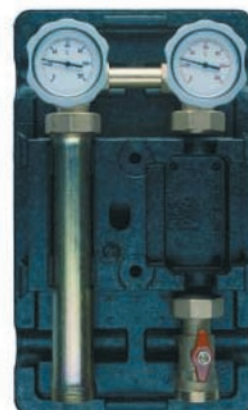
DN 25 66711 GCR

DN 32 66712 GCR

Kompletní sestava s dvěma trojcestnými kulovými kohouty, zpětnou klapkou včetně vzduchové propusti ve zpětném okruhu, dva kontaktní teploměry integrované v rukojeti kulového kohoutu, kulový kohout pod čerpadlem, izolace EPP, propojovací díly, vše kompletně smontováno.

TECHNICKÉ ÚDAJE

DN	25	32
Horní přípojka	G 1" IG	G 1 1/4" IG
Dolní přípojka	šroubení G 1" IG	
Čerpadlo	180 mm	
Vzdálenost os	125 mm	
Materiál konstrukč. dílů	mosaz, izolace EPP	
Rozměry	cca V 400 × Š 250 × H 225 mm	
Materiál těsnění	PTFE (teflon) bezazbestové těsnění, EPDM	
Indikace teploty	0 až 120 °C	
Provozní teplota	až 110 °C	
Provozní tlak	PN 6	
Hodnota KVs	6,9	9



DN 25

DN 32

Čerpadlové skupiny MK (směšovaný okruh) trojcestný T-směšovač s plynule nastavitelným obtokem

TECHNICKÝ POPIS

Obj. číslo

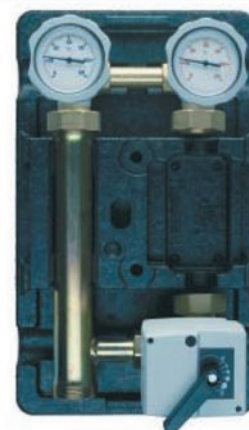
DN 25 66731 GCR

DN 32 66732 GCR

Kompletní sestava s dvěma trojcestnými kulovými kohouty, zpětnou klapkou včetně vzduchové propusti ve zpětném okruhu, dva kontaktní teploměry integrované v rukojeti kulového kohoutu, směšovač, izolace EPP, propojovací díly, servomotor, vše kompletně smontováno.

TECHNICKÉ ÚDAJE

DN	25	32
Horní přípojka	G 1" IG	G 1 1/4" IG
Dolní přípojka	šroubení G 1" IG	
Čerpadlo	180 mm	
Vzdálenost os	125 mm	
Materiál konstrukč. dílů	mosaz, izolace EPP	
Rozměry	cca V 400 × Š 250 × H 225 mm	
Materiál těsnění	PTFE (teflon) bezazbestové těsnění, EPDM	
Indikace teploty	0 až 120 °C	
Provozní teplota	až 110 °C	
Provozní tlak	PN 6	
Hodnota KVs	5,1	6
Servomotor	230 V/50Hz, 140 s 90°, 5 Nm	



DN 25

DN 32

TECHNICKÝ POPIS

Obj. číslo

2 okruhy 66801.2 GCR

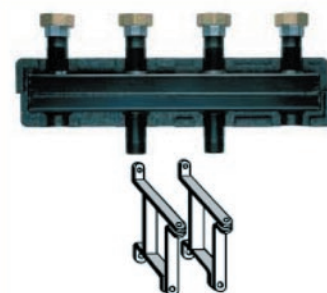
3 okruhy 66801.3 GCR

Rozdělovač pro 2, 3 topné okruhy

Izolace EPP, s dvěma nebo třemi připojovacími páry nahoru (G 1 1/2" IG) a jedním párem dolů (G 1" AG), pro čerpadlové skupiny UK/MK, včetně páru konzolí na zed'

TECHNICKÉ ÚDAJE

3 m³/hod, 70 kW, při Δt 20 °C, přípojky 1" vnější závit.



2 okruhy

3 okruhy