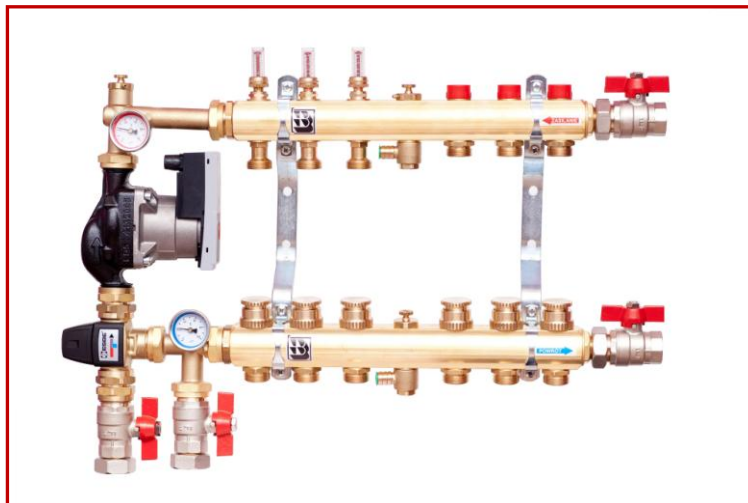




## COLMIX-PG

Zestaw pompowy do ogrzewania podłogowego z dodatkowymi obwodami grzejnikowymi



Zestaw pompowy Colmix PG służy do podłączenia pętli ogrzewania podłogowego i zasilania grzejników w jednym elemencie i w jednej szafce. Podmieszanie wody do ogrzewania podłogowego realizuje zawór 3-drogowy z regulowaną temperaturą zasilania 20-60°C. Rozdzielacze ogrzewania podłogowego i grzejnikowy mają wkładki termostatyczne do zamontowania siłowników termoelektrycznych.

### cennik PLN

Ilość obwodów grzejnikowych	Ilość obwodów ogrzewania podłogowego								
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2266,11 Kod:0270202M	2148,51 Kod:0270302M	2286,89 Kod:0270402M	2611,27 Kod:0270502M	2794,74 Kod:0270602M	2896,52 Kod:0270702M	3188,48 Kod:0270802M	3407,84 Kod:0270902M	3627,20 Kod:0271002M
3	2364,57 Kod:0270203M	2236,19 Kod:0270303M	2404,21 Kod:0270403M	2617,96 Kod:0270503M	2884,04 Kod:0270603M	3075,48 Kod:0270703M	3385,12 Kod:0270803M	3494,26 Kod:0270903M	3755,72 Kod:0271003M
4	2463,26 Kod:0270204M	2313,94 Kod:0270304M	2495,51 Kod:0270404M	2758,53 Kod:0270504M	2717,69 Kod:0270604M	3279,44 Kod:0270704M	3474,27 Kod:0270804M	3609,48 Kod:0270904M	
5	2552,20 Kod:0270205M	2408,42 Kod:0270305M	2571,05 Kod:0270405M	2851,18 Kod:0270505M	3071,05 Kod:0270605M	3371,17 Kod:0270705M	3599,98 Kod:0270805M		
6	2655,53 Kod:0270206M	2490,10 Kod:0270306M	2780,06 Kod:0270406M	2944,55 Kod:0270506M	3050,12 Kod:0270606M	3379,04 Kod:0270706M			
7	2749,11 Kod:0270207M	2575,97 Kod:0270307M	2914,17 Kod:0270407M	3073,26 Kod:0270507M	3167,84 Kod:0270607M				
8	2840,36 Kod:0270208M	2667,00 Kod:0270308M	3000,14 Kod:0270408M	3195,13 Kod:0270508M					
9	2946,25 Kod:0270209M	2749,35 Kod:0270309M	3122,01 Kod:0270409M						
10	3037,51 Kod:0270210M	2902,69 Kod:0270310M							

### Cechy charakterystyczne Zestawu Colmix PG

1. Rozdzielacze podłogowy i grzejnikowy wykonane są z jednego zestawu belek przedzielonych w środku. Unikamy w ten sposób 4 korków zaślepiających belki.
2. Dzięki zastosowaniu zaworu mieszającego zestaw ten może być przeznaczony do współpracy nie tylko z kotłami o wysokich parametrach wody zasilającej, ale także z kotłami kondensacyjnymi o niskich parametrach pracy pozwalając zasilić 120m<sup>2</sup> ogrzewania podłogowego.
3. Zasilając osobno układ grzejnikowy i podłogowy posiadamy duży zakres asortymentu a tylko ze względu na gabaryty szafek i zajmowanego miejsca ograniczamy układ do w sumie 13 podłączeń. Maksymalną ilość 10 grzejników możemy dodatkowo połączyć z 3 pętlami ogrzewania podłogowego i 10 pętli ogrzewania podłogowego z 3 grzejnikami.
4. Zastosowanie w belkach powrotnych grzejnikowych i ogrzewania podłogowego wkładek termostatycznych pozwala uzyskać pracę całego układu podłogowo-grzejnikowego z automatyczną regulacją temperatury w czasie w każdym pomieszczeniu. Do takiej automatycznej regulacji dedykowane jest elektroniczne sterowanie WLM, które może być zastosowane w momencie wykonywania inwestycji, a też w późniejszym czasie z przygotowanymi wcześniej przewodami lub bezprzewodowo.

### Elementy składowe zestawu:

- ✓ pompa obiegowa Wilo OP 15-40,
- ✓ rozdzielacz 1" z nyplami 1/2x3/4"
- ✓ 4 szt. kurków kulowych 3/4" z półśrubunkiem 1",
- ✓ zawór termostatyczny 3d 1",
- ✓ termometry,
- ✓ zawory odpowietrzające oraz napełniająco-spustowe.
- ✓ Wkładki termostatyczne do siłowników Prandelli M101
- ✓ Przepływomierze regulacyjno-odcinające w części ogrzewania podłogowego
- ✓ zawory regulacyjno-odcinające w części grzejnikowej

### Wymiary

wysokość: 42 cm  
głębokość: 12 cm  
długość cm:

Ilość obwodów grzejnikowych	Ilość obwodów ogrzewania podłogowego								
	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	50	55	60	65	70	75	80	85	90
3	55	60	65	70	75	80	85	90	95
4	60	65	70	75	80	85	90	95	
5	65	70	75	80	85	90	95		
6	70	75	80	85	90	95			
7	75	80	85	90	95				
8	80	85	90	95					
9	85	90	95						
10	90	95							

### Dobór szafek

Ilość sekcji Colimx- PG	Typ szafki
4-6	SP3 lub SN3
7-9	SP4 lub SN4
10-13	SP5 lub SN5

### Dane techniczne:

Materiał elementów rozdzielaczy i przyłączeniowych: mosiądz Mo58

Gwarancja: 2 lata

Max. powierzchnia ogrzewania podłogowego: 120m<sup>2</sup>

Wszystkie akcesoria posiadają odpowiednie badania i certyfikaty

Każdy egzemplarz jest odpowiednio uszczelniony i poddany próbie szczelności