

## Zestaw Kompania PRO 2D+



**Patent P.421240**  
kierownica przepływu



ELTERM M.M. Kaszuba Sp. J.  
86-200 Chełmno  
ul. Przemysłowa 5  
[www.elterm.pl](http://www.elterm.pl)

667 005 000  
56 686 93 05 w. 21 i 22  
56 692 06 06  
[biuro@elterm.pl](mailto:biuro@elterm.pl)



pełny katalog  
produktów



cennik  
katalogowy



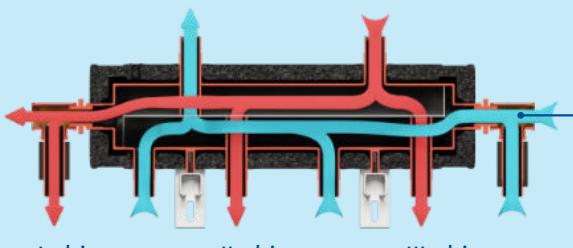
## W CENIE ZESTAWU

 termometr + zawór kulowy	 termometr + zawór kulowy + zawór zwrotny
 <b>SKE 2DC+ Condens 55kW</b>	 <b>Profil montażowy</b> Ułatwia montaż do ściany
 <b>Rurka pomiarowa</b> Niezbędna do prawidłowego pomiaru temperatury	 <b>Ocieplenie EPP</b> Minimalizuje straty ciepła
 <b>Odpowietrznik</b> Gwarantuje bezpieczne odpowietrzanie	 <b>Neodymowy separator magnetyczny SMART</b> Wychwytuje zanieczyszczenia ferromagnetyczne w instalacji c.o.
 <b>Zestaw adaptacyjny</b> W komplecie z SKE - umożliwia pracę w 4 pozycjach - 360°	 <b>2x grupa pompowa</b> 4 warianty do wyboru


### 4 warianty grup pompowych

zawór obrotowy 3 drogowym VRG 432 1" + siłownik ARA zawór VRG progresywny Kvs do 8.0		zawór termostatyczny VTA 322 1" Kvs 1,6 do 60 m <sup>2</sup>	
 do 50kW ΔT 15°C	 do 280 m <sup>2</sup> ΔT 5°C, 55 W/m <sup>2</sup>	 ΔT 5°C 55 W/m <sup>2</sup>	 zawór termostatyczny VTA 372 1" Kvs 3,4 od 40 do 140 m <sup>2</sup>
 Bezpośrednia Uniwersalna		 ΔT 5°C 55 W/m <sup>2</sup>	

## OPCJA III OBIEG



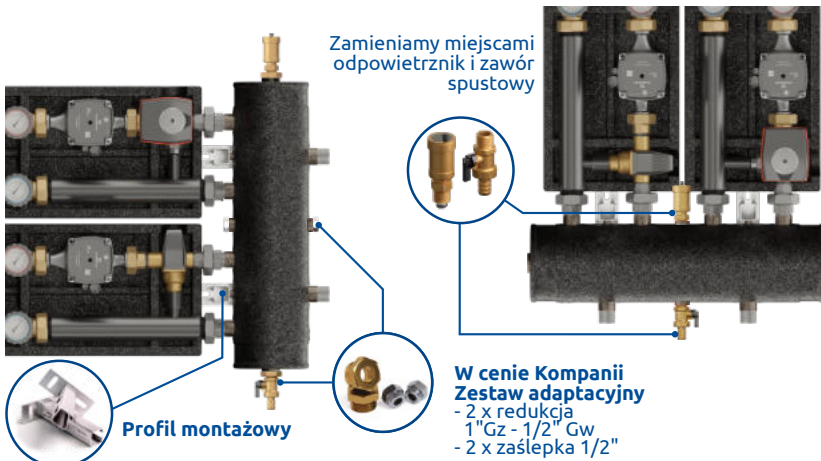
I obieg c.o.    II obieg c.o.    III obieg c.o.



pakiet rozszerzający kod 400001

Kompania PRO - praca bokiem

obiegi grzewcze w górę

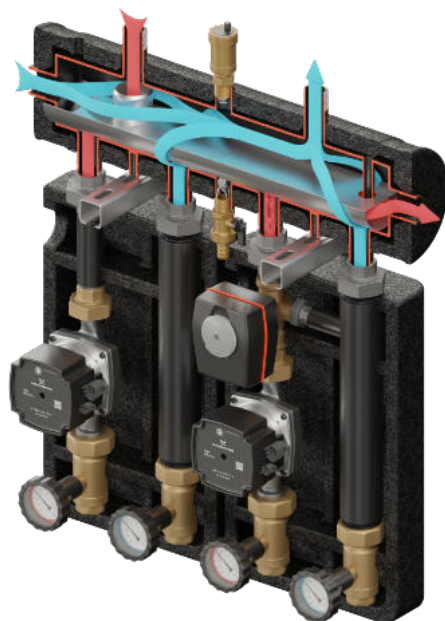


Zamieniamy miejscami odpowietrznik i zawór spustowy

**W cenie Kompanii Zestaw adaptacyjny**  
- 2 x redukcja  
1" Gz - 1/2" Gw  
- 2 x zaśleпка 1/2"

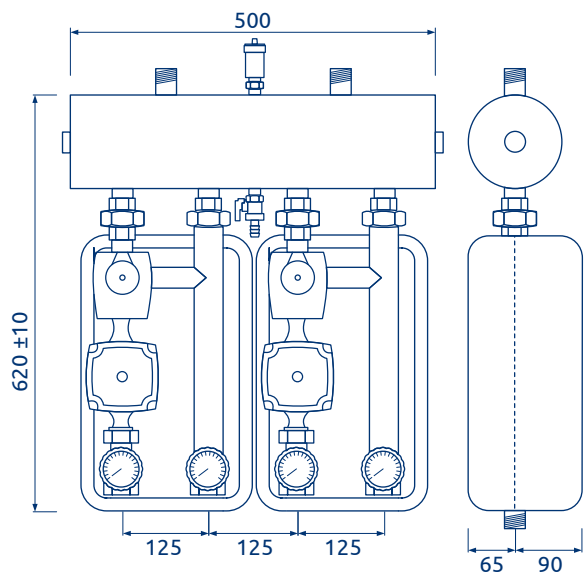
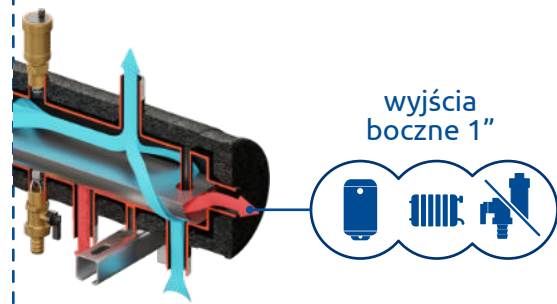
**Profil montażowy**

Kompania PRO



### 3 warianty do wyboru

pompa Grundfos	pompa LFP	bez pompy
		





## Kompania PRO 2D+ VRG 432 + ARA



do 50kW  
 $\Delta T 15^{\circ}C$



do 280 m<sup>2</sup>  
 $\Delta T 5^{\circ}C, 55 W/m^2$



Kvs 8,0  
zawór obrotowy  
+ siłownik



875480



875460



875410



Kvs 8,0  
zawór obrotowy  
+ siłownik



875484



875464



875414

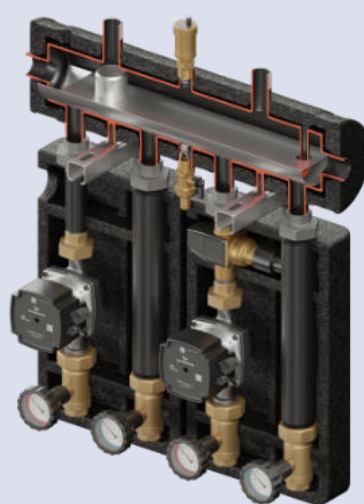


## Kompania PRO 2D+ VTA 322



$\Delta T 5^{\circ}C 55 W/m^2$

VTA 322 1"  
Kvs 1,6 do 60 m<sup>2</sup>



Kvs 1,6  
zawór  
termostatyczny



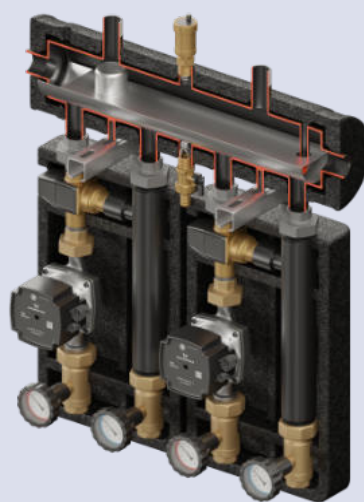
875370



875350



875300



Kvs 1,6  
zawór  
termostatyczny



875373



875353

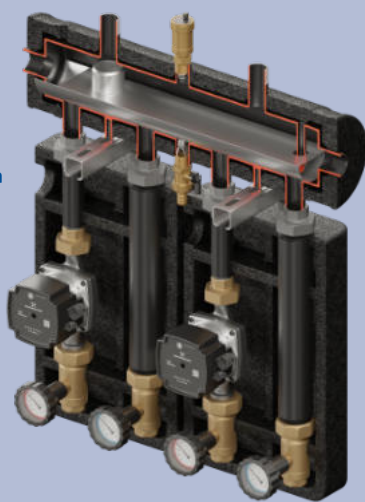


875303



UNI

Bezpośrednia  
Uniwersalna



875070



875050



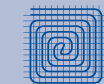
875000



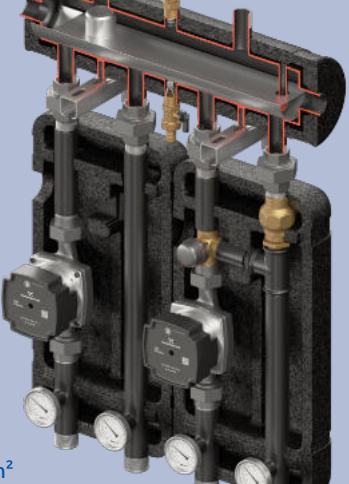
x2  
opcja  
niski parametr  
pracy c.o.



do 50kW  
 $\Delta T 15^{\circ}C$



do 280 m<sup>2</sup>  
 $\Delta T 5^{\circ}C, 55 W/m^2$



875470



875450



875400





$\Delta T 5^{\circ}C 55 W/m^2$

VTA 372 1"  
Kvs 3,4  
od 40 do 140 m<sup>2</sup>



Kvs 3,4  
zawór  
termostatyczny



875570



875550



875500



Kvs 3,4  
zawór  
termostatyczny



875575



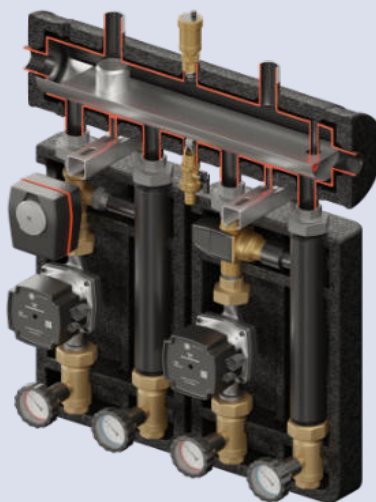
875555



875505



+



Kvs 1,6  
zawór  
termost.



Kvs 8,0  
zawór  
obrotowy  
+ siłownik



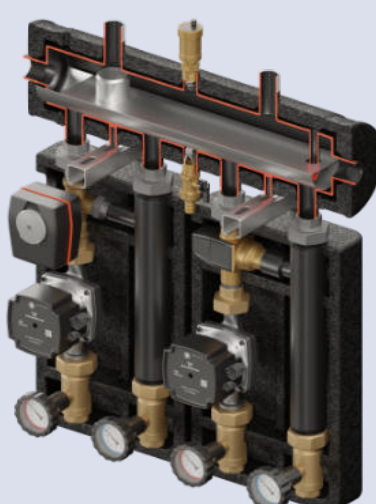
875384



875364



875314



Kvs 3,4zawór  
termost.



Kvs 8,0  
zawór  
obrotowy  
+ siłownik



875584



875564



875514



## Legenda:



pompa  
Grundfos



pompa  
LFP



bez  
pompy



obieg  
grzewczy  
podłogowy



obieg  
grzewczy  
grzejnikowy



obieg  
grzewczy  
podłogowo-  
grzejnikowy

## Konfiguratorzy doboru armatury hydraulicznej



Do zestawów  
pompowych  
**Kompania  
Szwadron**  
na 2 i 3 obiegi



Do sprzętów  
**SHE-OC i CD**  
Do kolektorów  
**2D+, 3D+, KRE**

mobilny



na naszej stronie  
[www.elterm.pl](http://www.elterm.pl)

