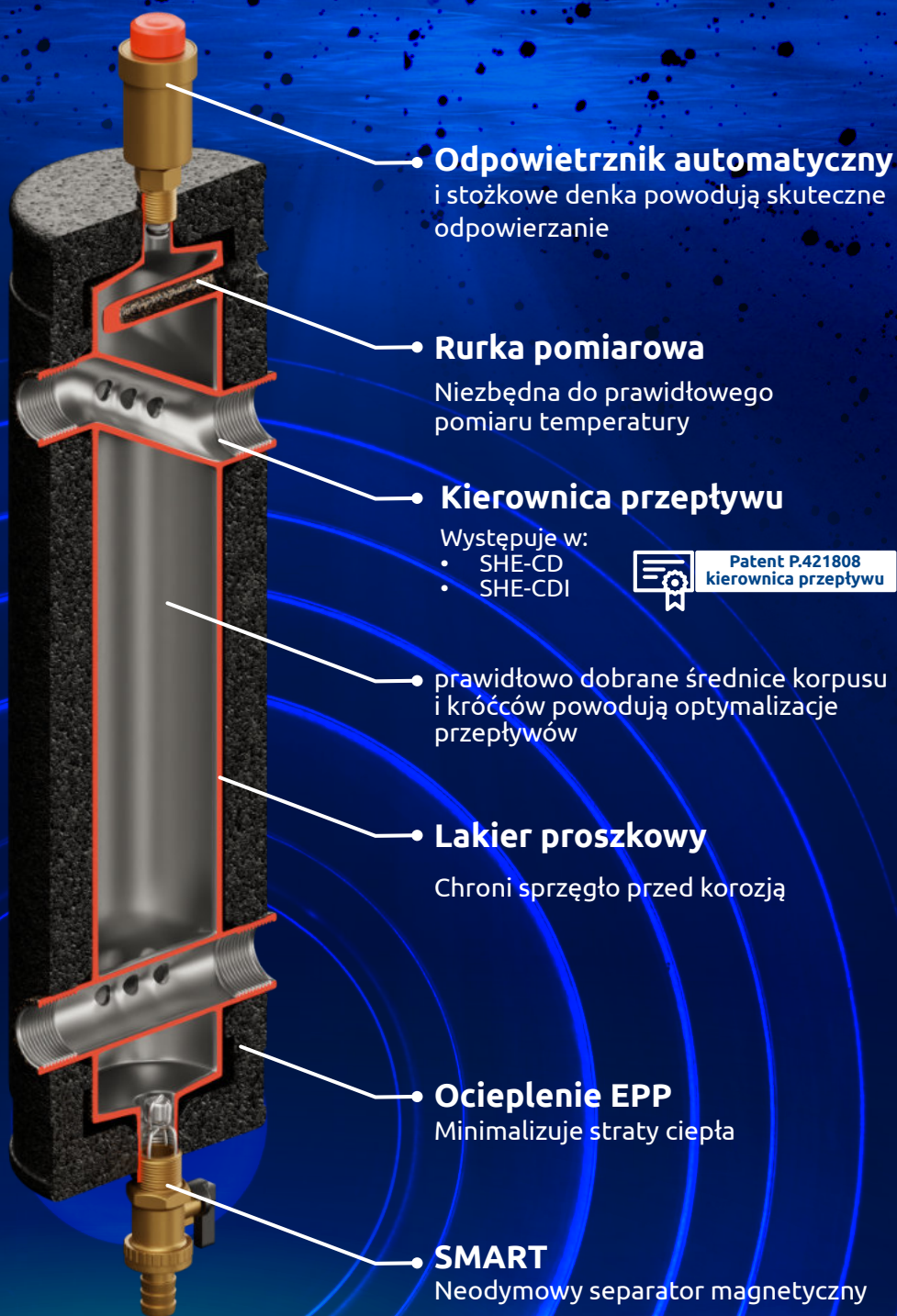




**MONTER quality Sprzęt hydrauliczny ocieplone SHE-CD Condens Gw 1" do 55 kW MQ**  
**kod GRU-00163045**



Patent P.421808  
kierownica przepływu



**Neodymowy separator magnetyczny**

Wychwytuje zanieczyszczenia ferromagnetyczne z instalacji c.o.



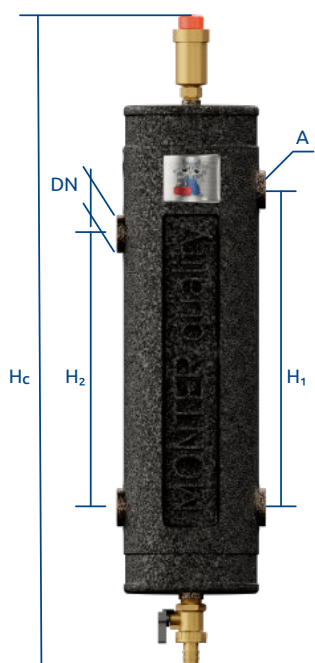
**Uchwyt montażowy w komplecie**



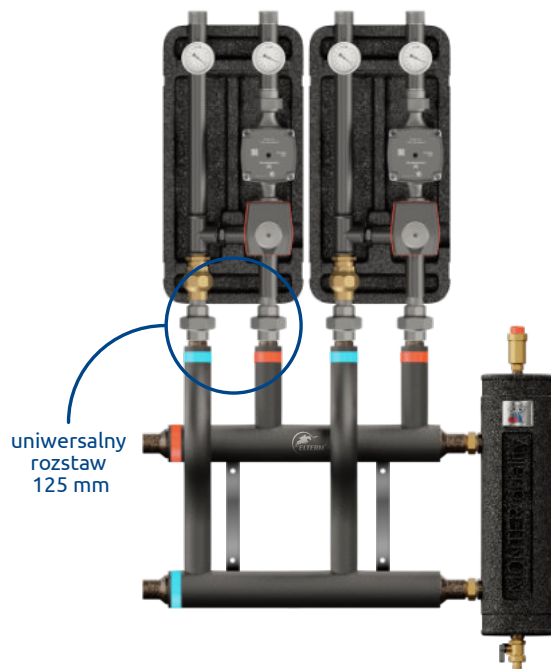
Ochrona prawna UP RP  
nr W.125908

**Najbardziej popularne  
sprzęt Condens w Polsce**

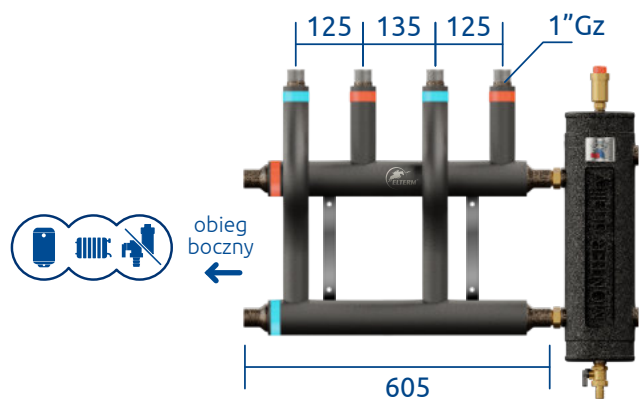
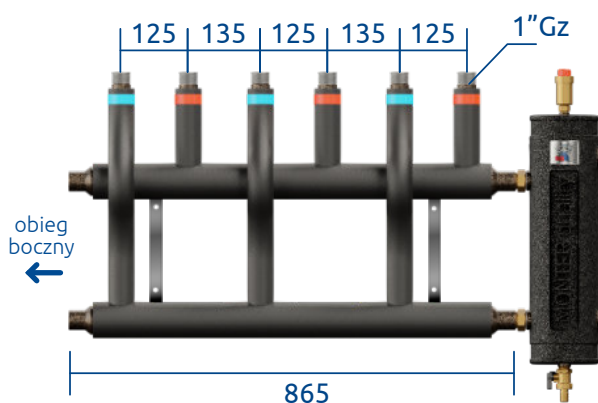
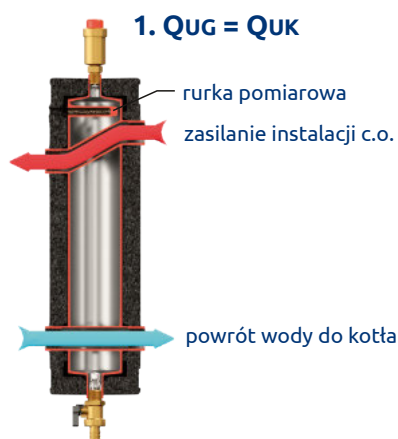
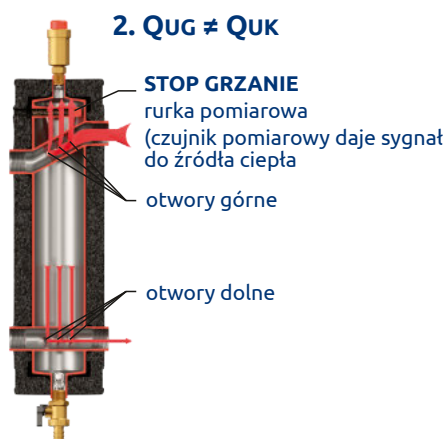



**MONTER quality - Sprzęt hydrauliczny ocieplone SHE-CD Condens Gw 1" do 55 kW MQ**
**Dane techniczne**


wersja ocieplona	SHE 40-OC 25/65
Kod towaru	GRU-00163045
Max. moc ( $\Delta T=20K$ )	55 kW
Przyłącze (DN) A	25 - 1" Gw
Max. przepływ	2,3 m <sup>3</sup> /h
Max. temperatura	110°C
Ciśnienie nominalne	6 bar
Pojemność V	1,4 l
P x V (bar x l)	8,4
H <sub>1</sub>	290 mm
H <sub>2</sub>	250 mm
H <sub>c</sub>	600 mm



kompatybilne ze kolektorami rozdzielającymi


 2-drogowe 2D+ (2 wyjścia w górę + 1 w bok)  
 otulina solarna TAK - kod 512040  
 otulina solarna NIE - kod 502040

 3-drogowe 3D+ (3 wyjścia w górę + 1 w bok)  
 otulina solarna TAK - kod 513040  
 otulina solarna NIE - kod 503040

**1. QUG = QUK**

**2. QUG ≠ QUK**
**Kierownica przepływu**

Zachowuje wysoką sprawność kotła kondensacyjnego i pompy ciepła

Minimalizuje powrót wody ciepłej bezpośrednio do źródła ciepła


 pompa  
ciepła

 kocioł  
kondensacyjny

**A+++**