



mut  meccanica tovo S.p.A.

ul. Via Bivio S. Vitale 36075 Montecchio Maggiore (VI), Itálie  
tel.0039/(0)444/491744, fax: 0039/(0)444/490134

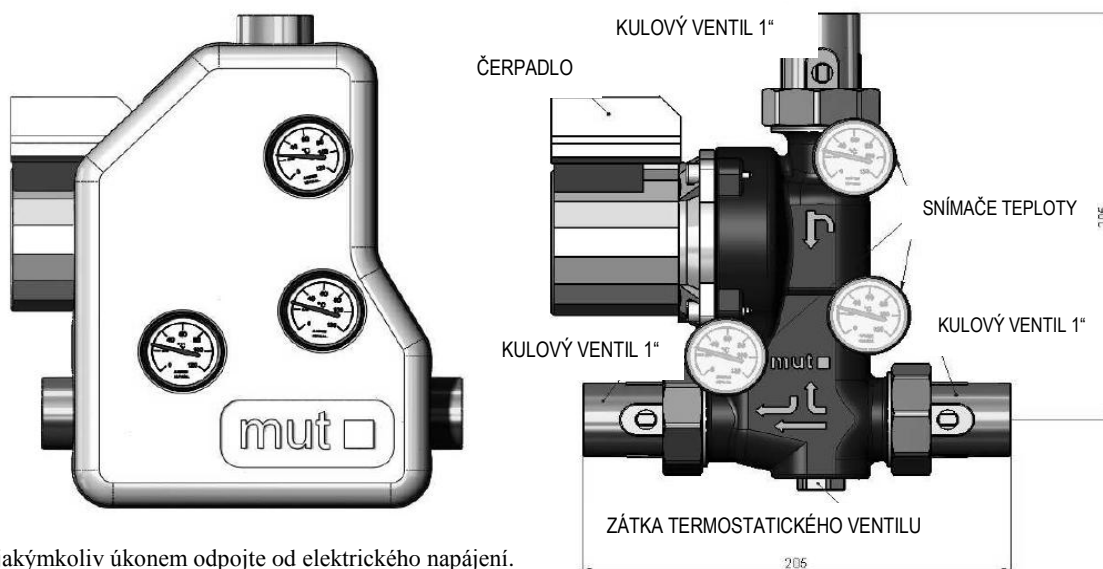
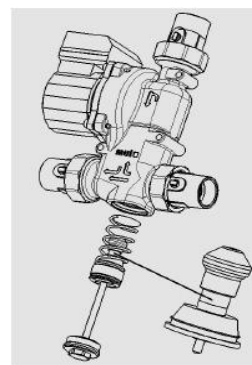
	Ve shodě se základními náležitostmi následujících směrnic:	<b>SÉRIE BLUMUT COMPACT</b>
	73/23/EHS směrnice pro nízké napětí 89/336/EHS směrnice pro elektromagnetickou kompatibilitu	

## *Plnicí jednotka Blumut Compact* **TECHNICKÉ VLASTNOSTI**

<b>Nominální napětí</b>	<b>230 V AC 50/60 Hz</b>
<b>Spotřeba elektrické energie</b>	<b>45 VA</b>
<b>Výkon kotle</b>	<b>až 80 kW</b>
<b>Max. teplota</b>	<b>110 °C</b>
<b>Max. tlak</b>	<b>0,6 Mpa (6 barů)</b>
<b>Teplota při otevření</b>	<b>50 °C, 55 °C, 63 °C, 72 °C, 78 °C, 83 °C, 87 °C</b>
<b>Čerpadlo</b>	<b>RS15-6-3</b>
<b>Přípoje</b>	<b>od 1"</b>

## **VÝMĚNA TERMOSTATU**

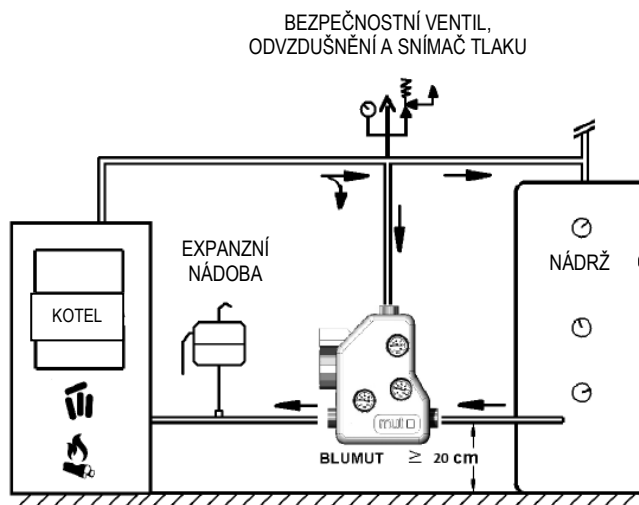
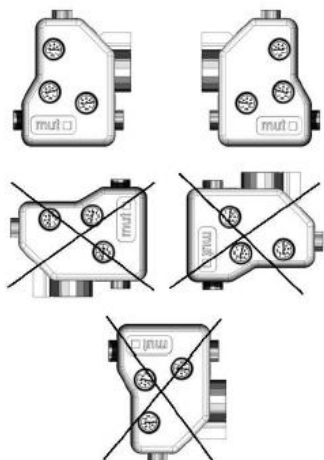
- Zkontrolujte, zda je čerpadlo vypnuté.
- Uzavřete kulový trojcestný ventil.
- Vyšroubujte zátku nacházející se v horní části čerpadla.
- Odšroubujte zátku termostatického ventilu.
- Po vyšroubování zátky lze termostat vysunout z těla ventilu.
- Vyměňte termostat.
- Zašroubujte zpět zátku termostatického ventilu.
- Otevřete kulový trojcestný ventil.
- Vyčkejte několik minut před zapnutím čerpadla, aby měl vzduch dostatek času vystoupat nahoru a uniknout z rozvodů.
- Zašroubujte zpět zátku nacházející se v horní části čerpadla.
- Nyní je zařízení připraveno k provozu.



Před jakýmkoliv úkonem odpojte od elektrického napájení.

## MONTÁŽ

Může být otočeno pro pravostrannou montáž.  
Snímače teploty přemístěte na opačnou stranu.



## PROVOZ

