



Termostatický ventil podomítkový 1/2" (20 l/min. při tlaku 0,1 MPa)
Thermostatic mixing valve 1/2" (20 l/min)

(CS) Montážní návod

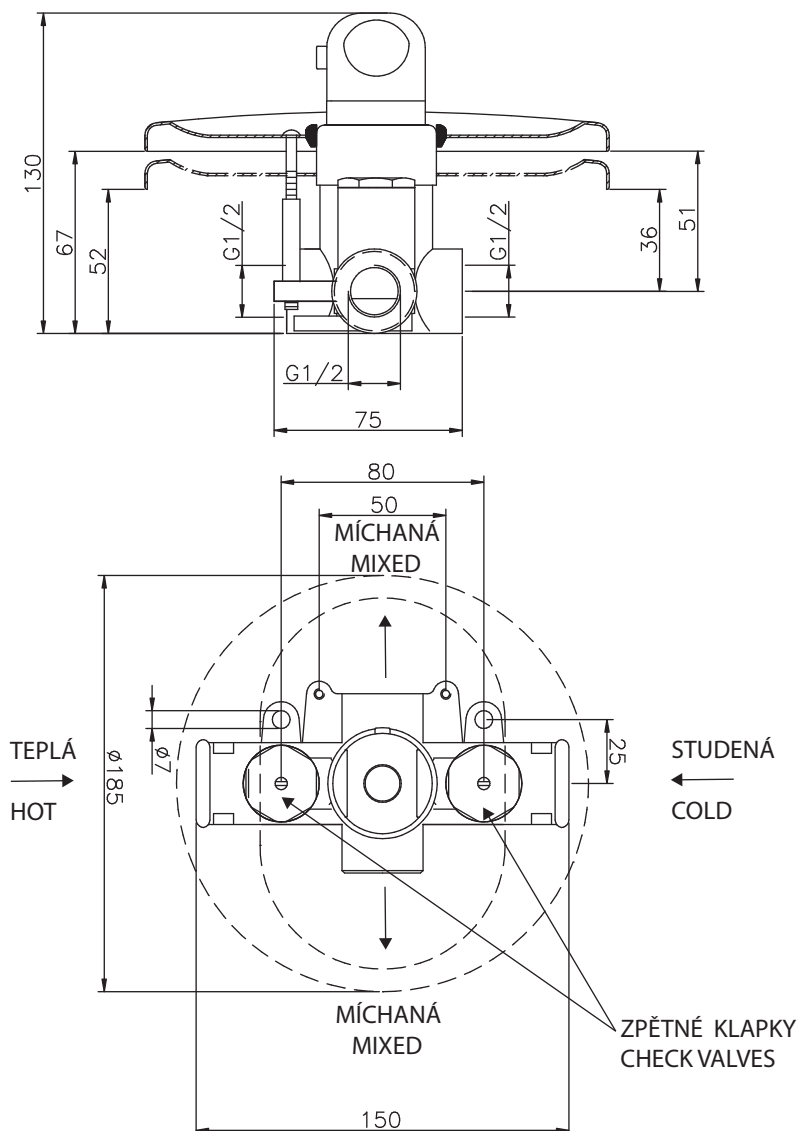
(EN) Mounting instructions

(CS)

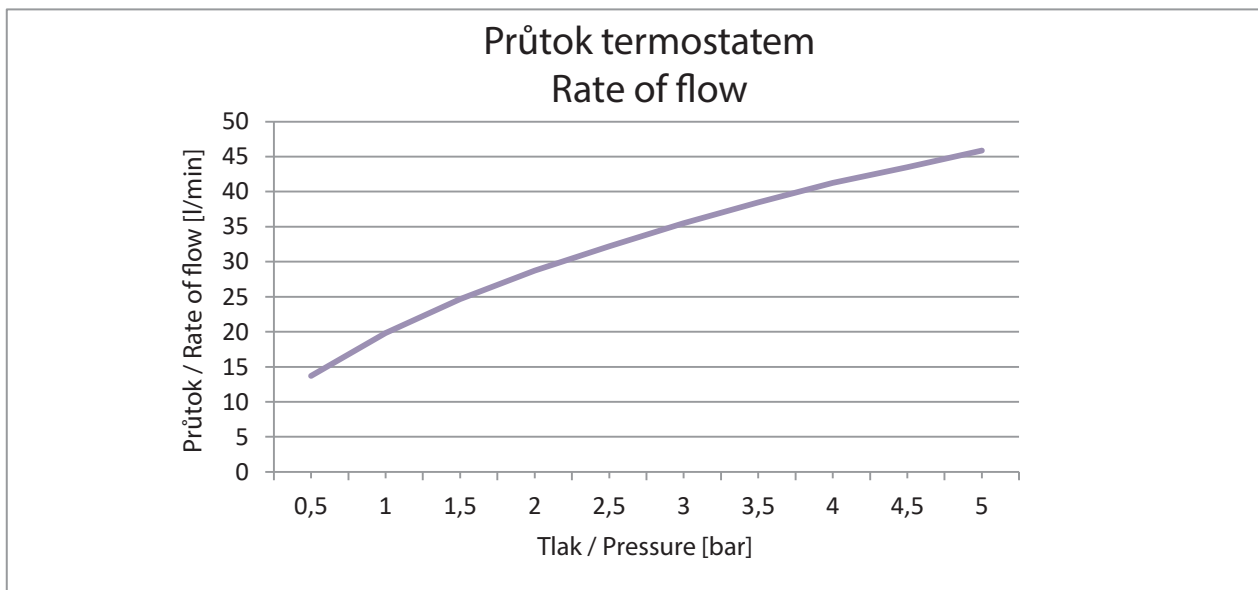
- průtok min. 20 l/min při tlaku 0,1 MPa
- doporučený pracovní tlak 0,1 - 0,6 MPa
- zabudované zpětné klapky (na teplé i studené vodě)
- teplota vody nastavitelná v rozsahu 20-50 °C
- pro správnou funkci je nutné, aby tlaky v obou přívodních potrubích byly stejné
- nepoužitý vývod míchané vody zaslepit zátkou G1/2"
- pojistka pro teplotu vyšší než 40 °C

(EN)

- rate of flow min. 20 l/min at 1MPa
- recommended working pressure 0,1 - 0,6 MPa
- in-built check valves (on hot and cold water)
- water temperature adjustable between 20-50 °C
- for proper function, it is necessary that the pressures in both supply lines were the same
- unused mixed water outlet must be blinded by plug G1/2"
- fuse for temperature higher than 40 °C



Tlak / Pressure [bar]	Průtok / Rate of flow [l/min]
0,5	13,68
1	19,83
1,5	24,68
2	28,73
2,5	32,22
3	35,48
3,5	38,48
4	41,27
4,5	43,49
5	45,85



CS Návod na údržbu

EN Instructions for maintenance

CS

Veškeré nerezové díly je možné čistit pouze vodou, mýdlem a měkkým hadrem. V žádném případě není možné použít agresivní a abrazivní čisticí prostředky. Doporučujeme použít k čištění výrobek SLA 37 z nabídky Sanela.

Po vybalení výrobku je nutné s obalem postupovat podle zákona o obalech.

Výrobce ujišťuje, že na výrobek je vydáno prohlášení o shodě v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb.

EN

All stainless steel components should be cleaned only by water soap and soft rag. It is strictly forbidden to use aggressive and abrasive cleansers! We recommend to use for cleaning the product SLA 37 from SANELA assortment.

It is necessary to proceed according to the law about packaging material after unpacking of the product.

Producer assures that this product has declaration of conformity in accordance with the regulation 73/023/EEC and 89/336/EEC.