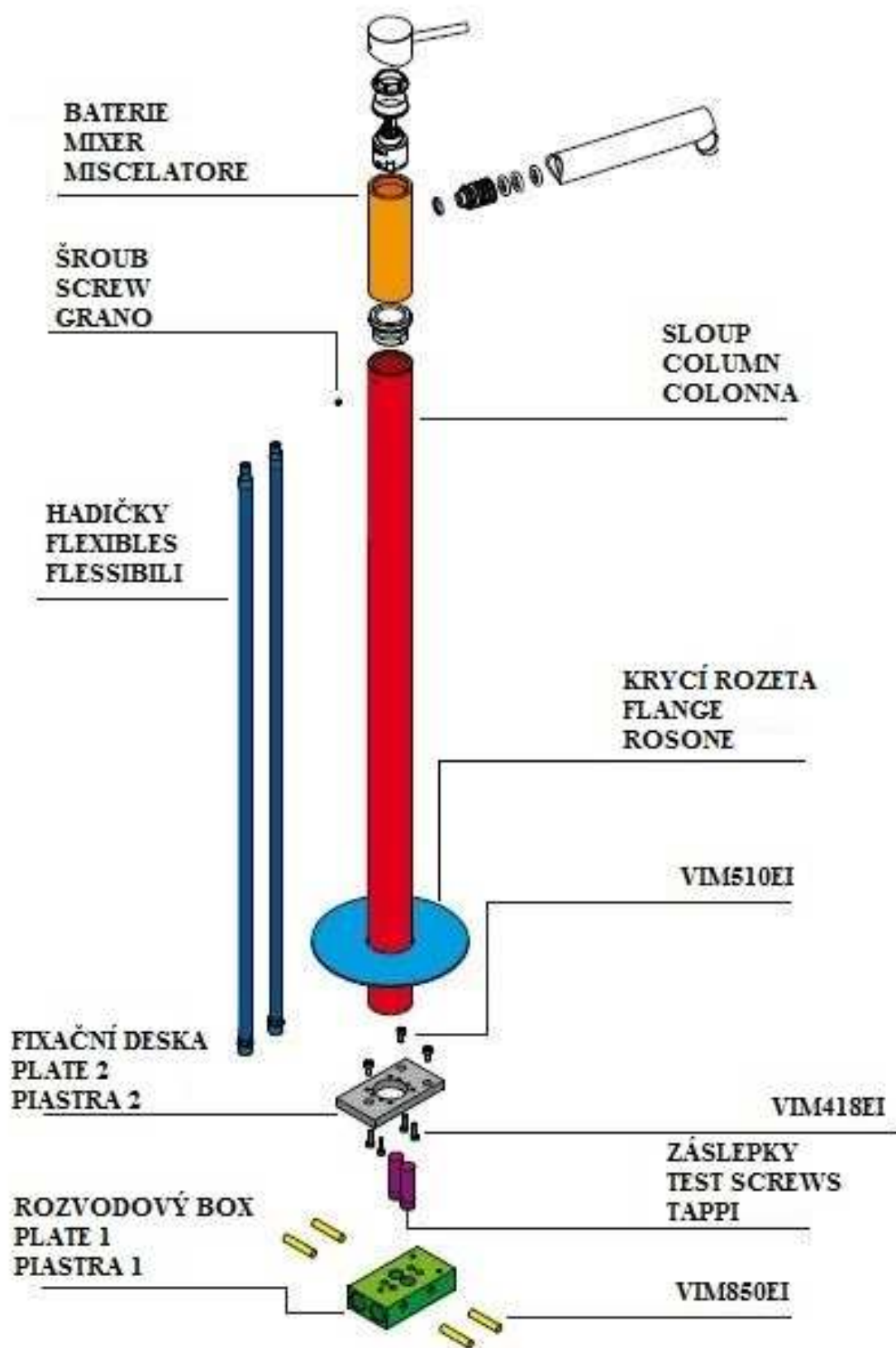


NÁVOD NA MONTÁŽ VANOVÉ BATERIE DO PROSTORU
FREESTANDING INSTALLATION INSTRUCTION
ISTRUZIONI INSTALLAZIONE FREESTANDING



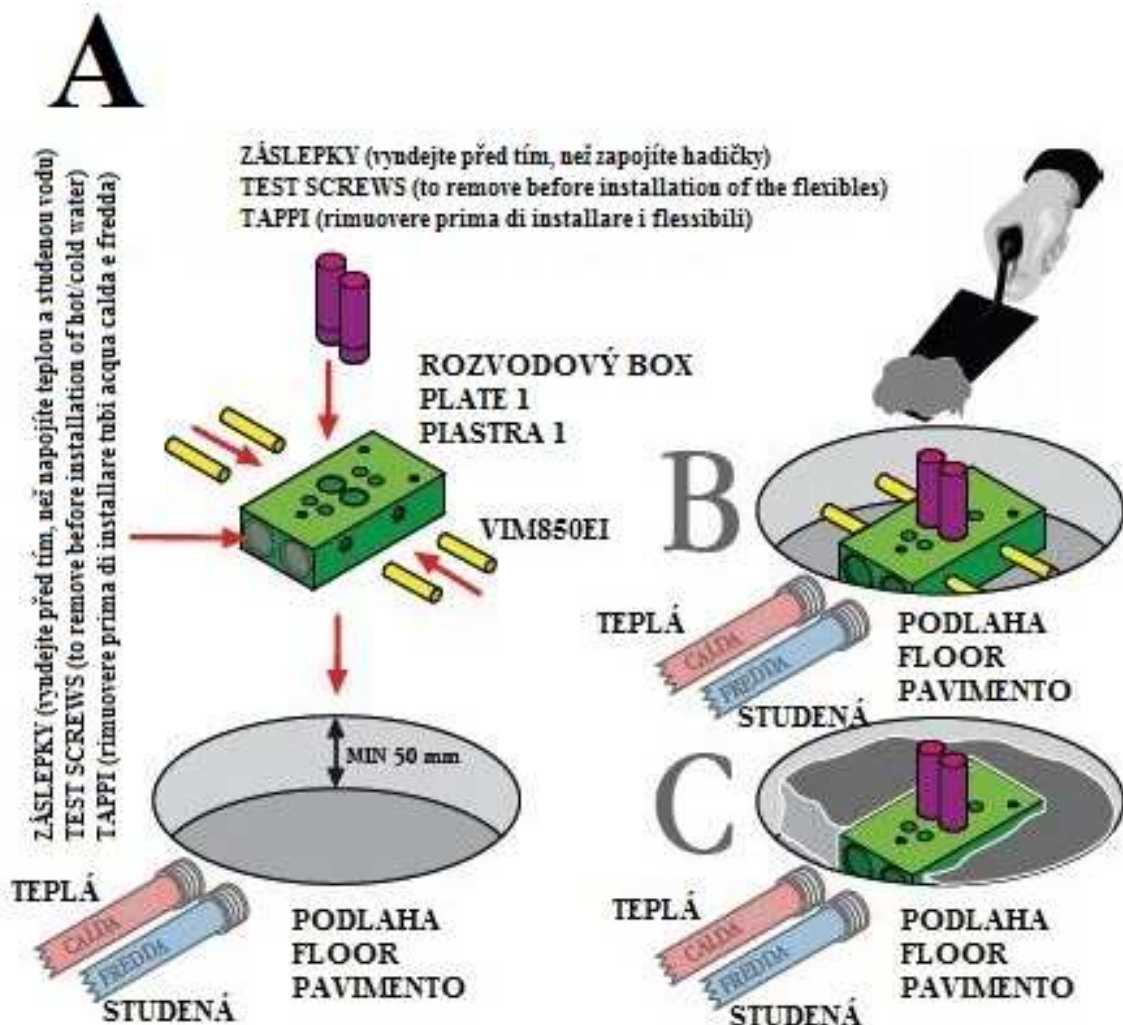


1)

- A) V podlaze připravte otvor hluboký min. 50 mm pro rozvodový box.
- B) Usadte rozvodový box do podlahy tak, aby otvory směřovaly vzhůru. Otvory pro průtok vody zakryjte záslepkami. 4 šrouby VIM850EI slouží k lepšímu zafixování rozvodového boxu a k jeho perfektnímu umístění do vodorovné polohy.
- C) Počkejte, až bude beton vytvrdlý a potom přistupte k instalaci.

- A) Make the plate 1 seat in the floor, minimum depth 50 mm.
- B) The plate 1 must be cemented in the floor with the holes on the up side, close the 2 holes for the water flow with the 2 equipment test screws. You need the 4 screws VIM850EI to better fix the plate and to place it perfectly horizontal.
- C) Wait until the cement is ready and dry and go on the installation.

- A) Predisporre nel pavimento un alloggiamento profondo 50 mm per la piastra 1.
- B) Cementare la piastra 1 nel pavimento con i fori rivolti verso l'alto tappando i fori del passaggio acqua con i 2 tappi in dotazione.
- Le 4 viti VIM850EI servono ad ancorare la piastra ed a facilitarne la disposizione perfettamente orizzontale.
- C) Attendere che il cemento faccia presa e proseguire con il montaggio.

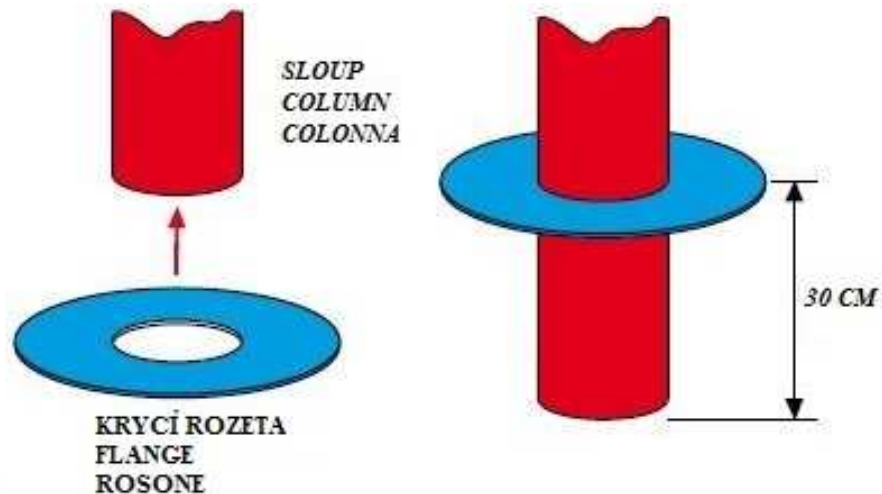


2)

Abyste zabránili poškození chromu, lehce namažte sloup baterie a potom na něj do výše 30ti cm navlékněte krycí rozetu.

Insert the flange for 30 cm on the column after a little lubrication to avoid the chrome plating damaging.

Infilare il rosone per 30 cm sulla colonna dopo averla lubrificata leggermente per evitare di danneggiare la cromatura.

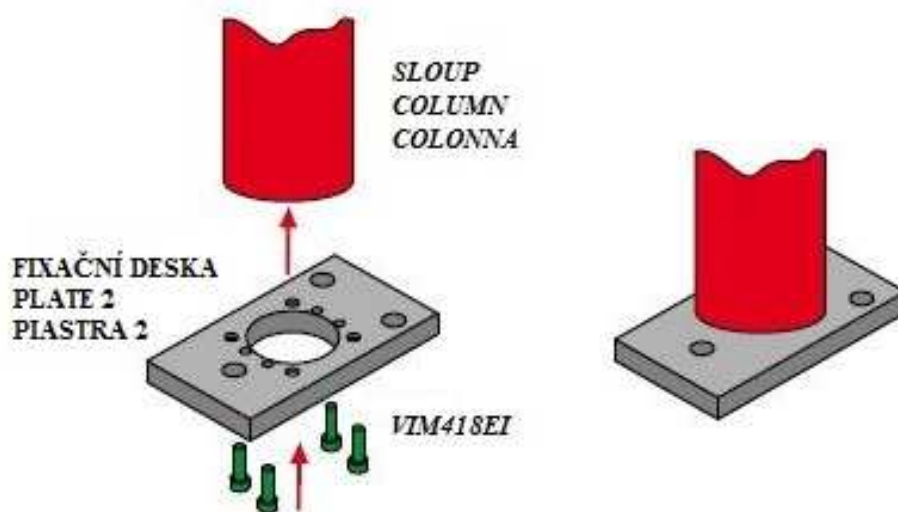


3)

Pomocí 4 šroubů VIM418EI (nebo VIM510EI) přišroubujte fixační desku ke sloupu baterie.

Screw the plate 2 to the column with the 4 screws VIM418EI (or VIM510EI).

Avvitare la piastra 2 alla colonna con le 4 viti VIM418EI (oppure VIM510EI).

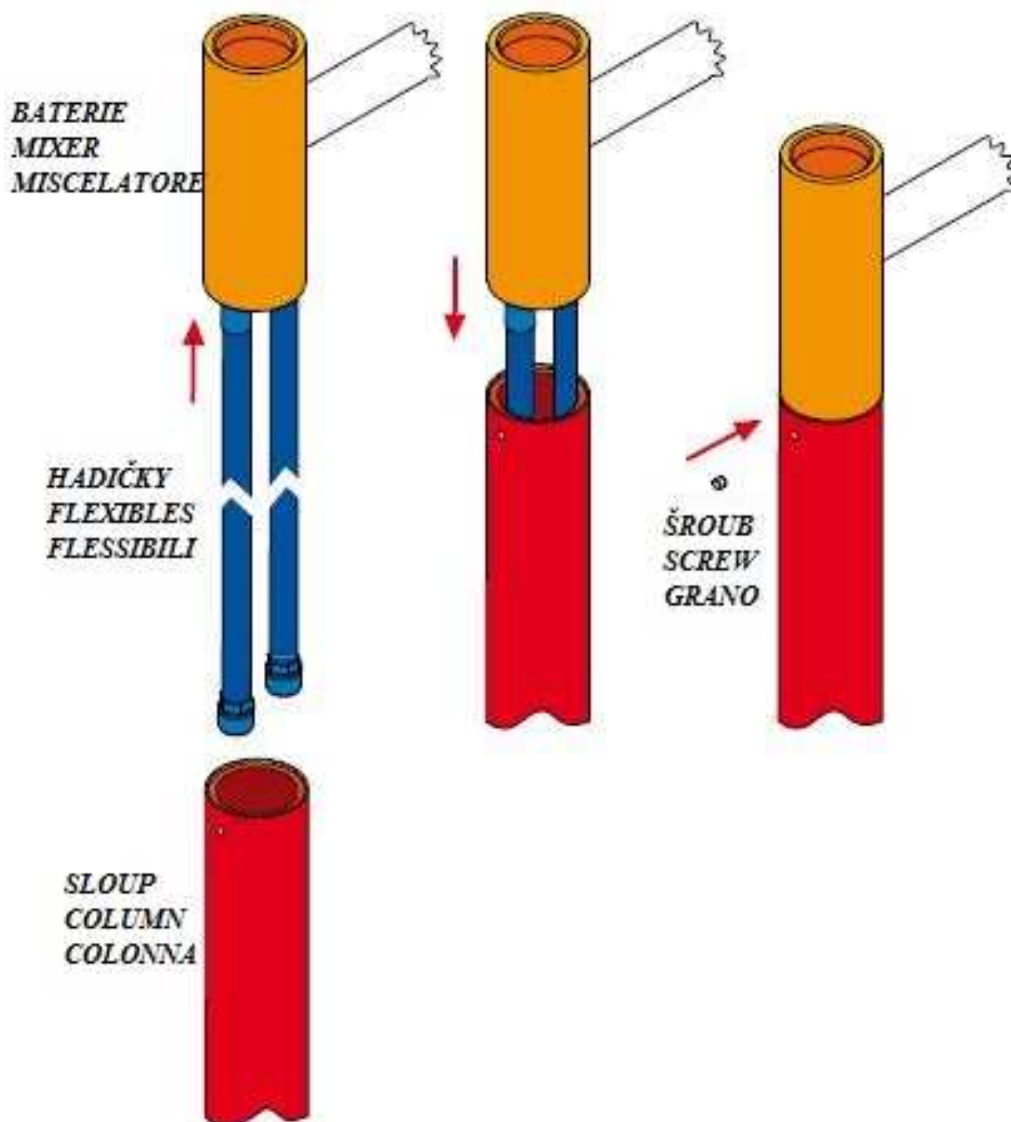


4)

Zašroubujte 2 hadičky do napojení v baterii a vložte je do sloupu baterie. Poté pomocí šroubu upevněte baterii ke sloupu.

Screw the 2 flexibles in the mixer connections, insert these in the column and then fix the mixer to the column by the screws.

Avvitare i 2 flessibili agli attacchi del miscelatore, infilarli nella colonna e poi fissare il miscelatore alla colonna con i grani.

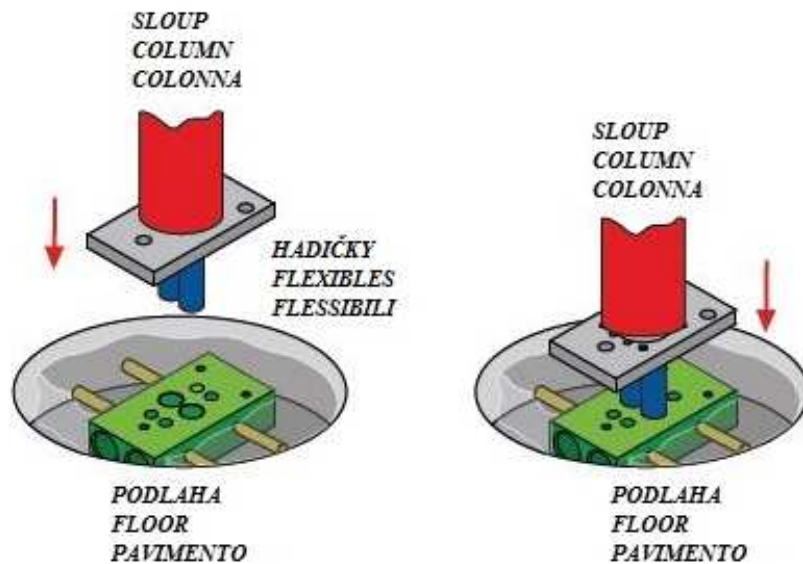


5)

Zašroubujte koncovky hadiček do přípojek v rozvodovém boxu.

Screw the flexible ends to the connections of the plate 1.

Avvitare le estremità dei flessibili alle 2 connessioni della piastra 1.

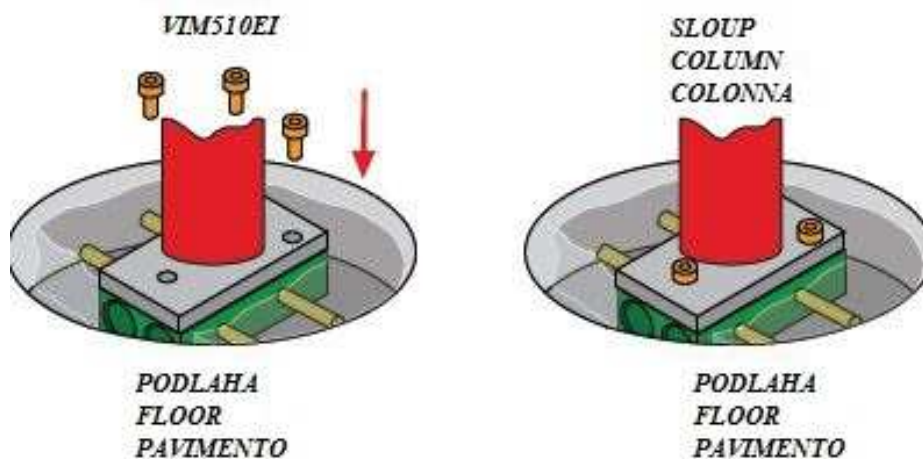


6)

Pomocí 3 šroubů VIM510EI přišroubujte fixační desku k rozvodovému boxu.

Screw the plate 2 to the plate 1 with the 3 screws VIM510EI.

Avvitare la piastra 2 alla piastra 1 con le 3 viti VIM510EI.

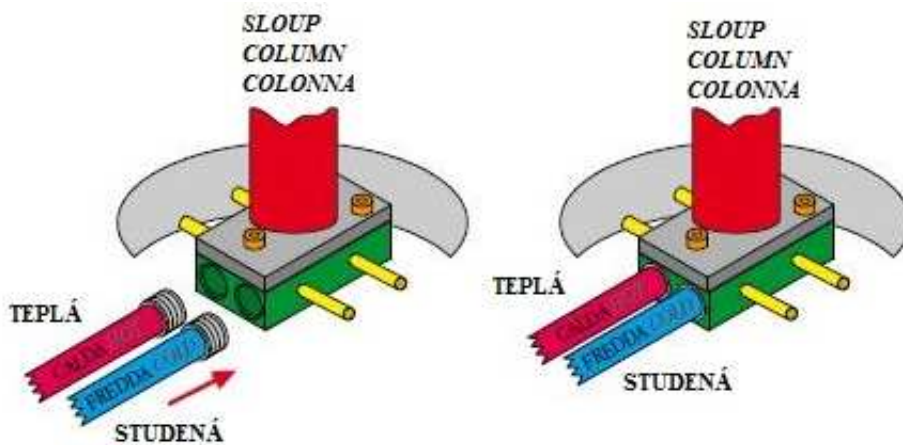


7)

Napojte studenou vodu do pravého vstupu a teplou vodu do levého vstupu v rozvodovém boxu.

Connect the plate 1 right inlet to the cold water and the left one to the hot water.

Collegare l'entrata destra della piastra 1 con l'acqua fredda e la sinistra fredda.



8)

Ujistěte se, že všechna napojení jsou dobře utažená a nepropouštějí vodu. Po celkové kontrole a zkoušce, umístěte krycí destičku na podlahu. Mezi krycí destičku a podlahu naneste silikon.

Verify all the connections seal to avoid leaks and after the general test bring the flange near the floor with some silicone underneath.

Verificare che tutte le connessioni non presentino perdite e, dopo il collaudo generale, abbassare il rosone fino al pavimento. Tra il rosone ed il pavimento creare un cordone di silicone per sigillare.

