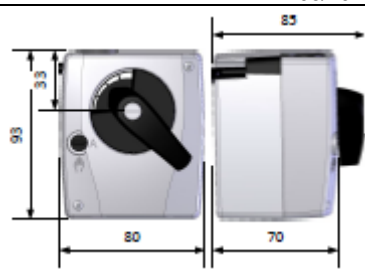
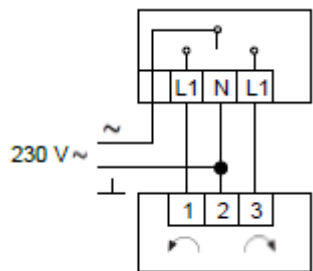


06/2018



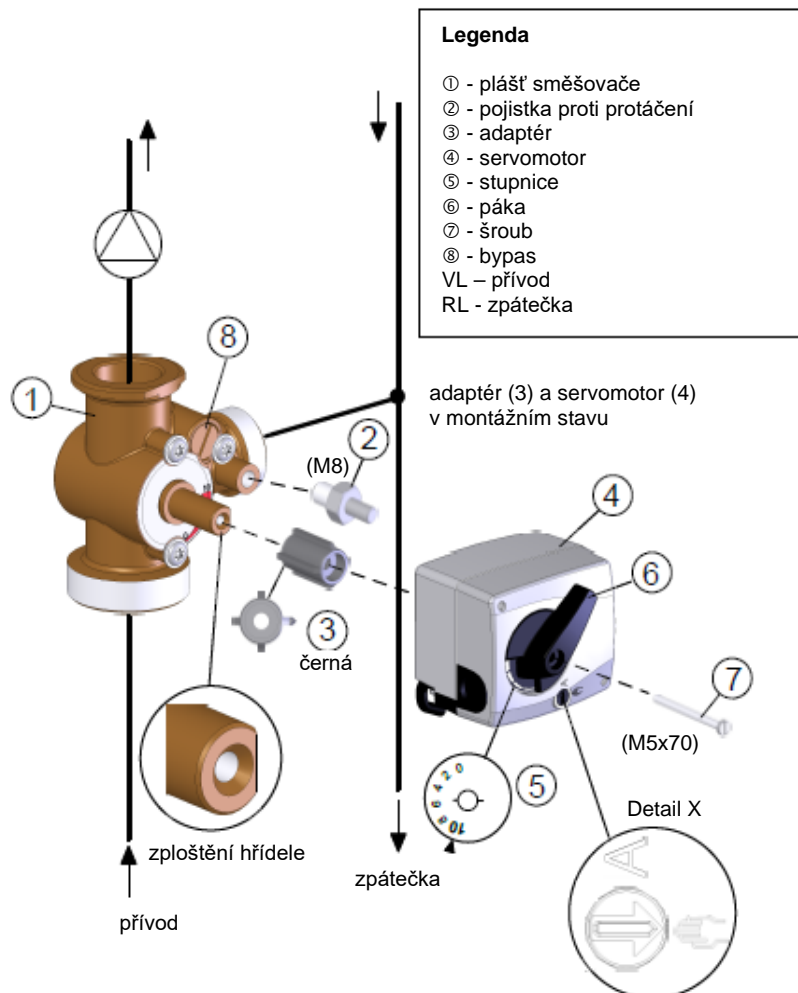
regulátor



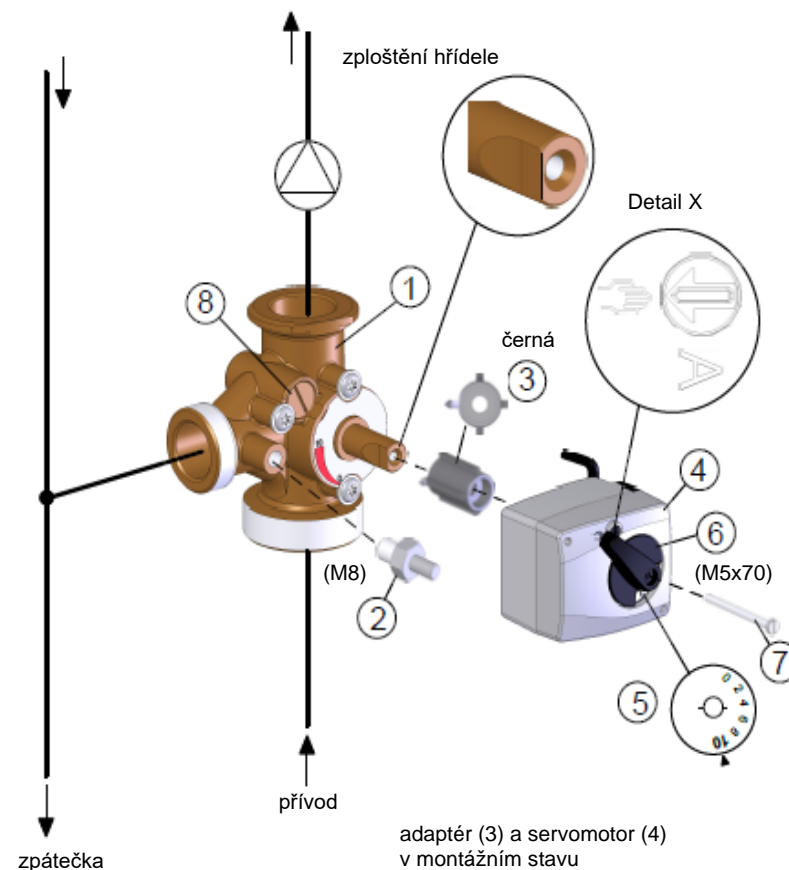
servomotor

Bezpečnostní upozornění:
Elektrický a hydraulický systém musí být připojeny podle zákonných předpisů.

směšovač, levé provedení



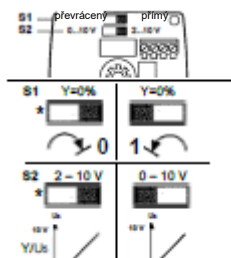
směšovač, pravé provedení



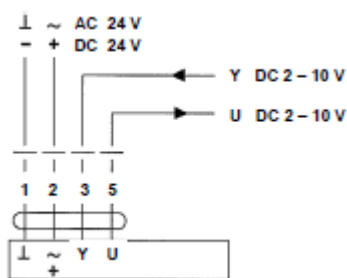
Návod k montáži:

1. Servomotor (4) připravte k montáži takto:
 - šroubovákem přepněte na ruční režim (viz Detail X)
 - přiložte stupnici (5), jak je znázorněno pro aktuální provedení,
 - nasadte páku (6) a servomotor uveďte do znázorněné krajní polohy
2. Na plášť směšovače (1) našroubujte pojistku proti protáčení (2)
3. Kolíky směšovače vyrovnejte tak, aby zploštělá plocha hřídele směřovala k postranní spojce T (případně pomocí originálního otočného knoflíku nebo adaptéru (3))
4. Na kolíky nasuňte adaptér (3) (černý)
5. Nasadte servomotor, přitom musí hřebeny nacházející se na adaptéru (3) zapadnout do odpovídajících drážek servomotoru a pojistky proti přetočení (2) v podélné drážce na dně servomotoru.
6. Servomotor upevněte šroubem (7)
7. Směšovač pomocí páky (6) otočte z jedné koncové polohy do druhé, servomotorem musí být možné pohybovat od jedné zarážky ke druhé (90°)!
8. Servomotor připojte podle spínání (Pozor! Elektrické napětí, práce smí provádět pouze odborný elektrikář)
9. **Nastavte na automatický režim „A“, servomotor běží do požadované polohy!**

06/2018



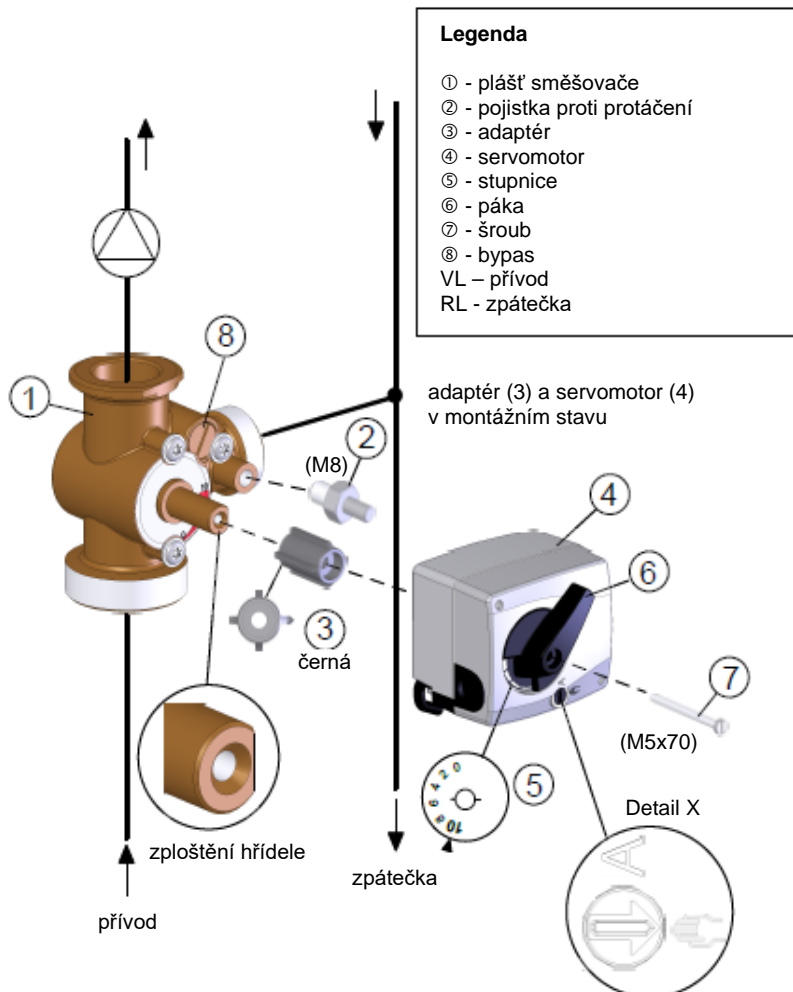
*Standardní



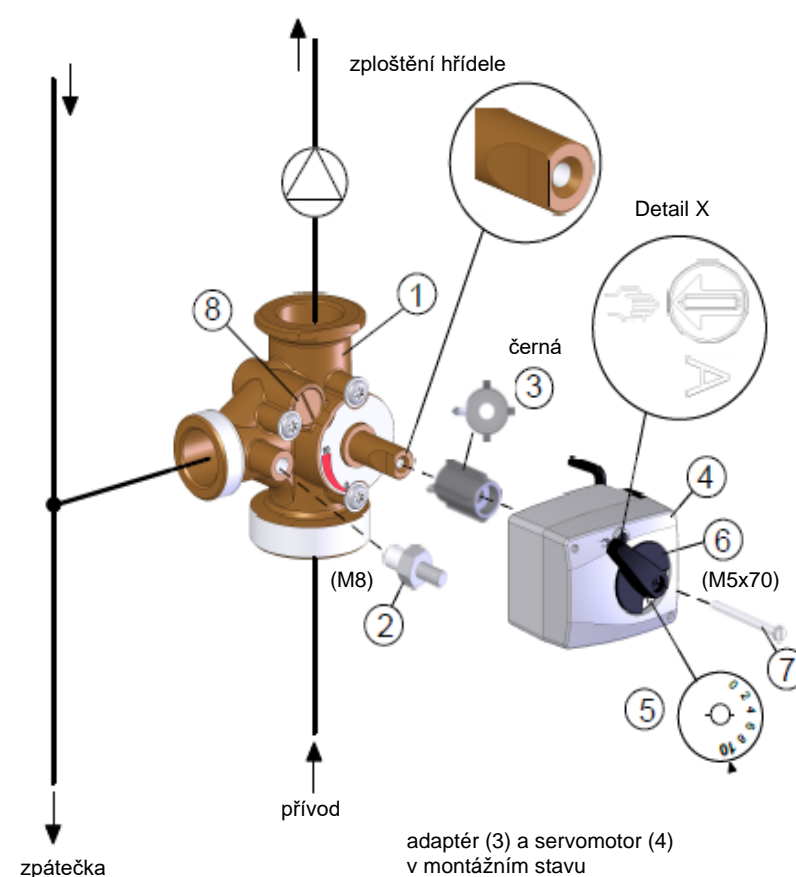
Bezpečnostní upozornění:

Elektrický a hydraulický systém musí být připojeny podle zákonných předpisů.

směšovač, levé provedení



směšovač, pravé provedení



Návod k montáži:

1. Servomotor (4) připravte k montáži takto:
 - šroubovákem přeprňte na ruční režim (viz Detail X)
 - přiložte stupnici (5), jak je znázorněno pro aktuální provedení,
 - nasadte páku (6) a servomotor uveďte do znázorněné krajní polohy
2. Na plášť směšovače (1) našroubujte pojistku proti protáčení (2)
3. Kolíky směšovače vyrovnejte tak, aby zploštělá plocha hřídele směřovala k postranní spojce T (případně pomocí originálního otočného knoflíku nebo adaptéru (3))
4. Na kolíky nasuňte adaptér (3) (černý)
5. Nasadte servomotor, přitom musí hřebeny nacházející se na adaptéru (3) zapadnout do odpovídajících drážek servomotoru a pojistky proti přetočení (2) v podélné drážce na dně servomotoru.
6. Servomotor upevněte šroubem (7)
7. Směšovač pomocí páky (6) otočte z jedné koncové polohy do druhé, servomotorem musí být možné pohybovat od jedné zarážky ke druhé (90°)!
8. Servomotor připojte podle spínání (Pozor! Elektrické napětí, práce smí provádět pouze odborný elektrikář)
9. **Nastavte na automatický režim „A“, servomotor běží do požadované polohy!**