

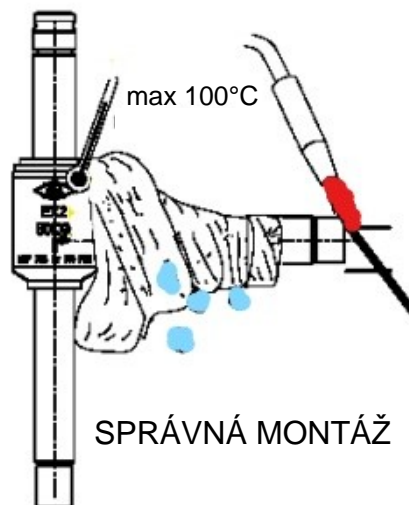
Jak instalovat EEV

- před otevřením jakékoliv části okruhu je nutno vždy vnitřní tlak vyrovnat s atmosferickým
- je potřeba zkontrolovat elektrické parametry připojované sítě s údaji přístroje
- montáž nesmí být prováděna pod napětím
- ventil je třeba montovat v poloze, ve které budou hrdla zajišťovat odvod maziva z ventilu
- cívka ventilu by neměla být pod vodorovnou osou
- jestliže by došlo k hromadění maziva ve ventilu, může to ovlivnit správnou funkci ventilu
- před vstupem do ventilu je doporučeno používat dehydrátor

Montáž



- chladicí gel LA-CO je ochlazující gel na bázi vody
- po nastříkání nezanechává fleky a slouží k ochraně předmětů a ploch při pájení plamenem
- asi za 30 minut se sám odpaří
- někteří montéři jej dokonce používají jako první pomoc při popáleninách, když není nikde k dispozici voda k ochlazení rány
- při pájení směřujte plamen od ventilu
- pro lepší připájení je vhodné po připojení jednoho hrdla ochladit zcela ventil na teplotu okolí a teprve poté připojovat druhé hrdlo
- po připojení zkontrolujte spoje na těsnost proti úniku chladiva
- označte ventil velikostí použité trysky pomocí štítku, který je součástí dodávky trysky (užitečné pro budoucí servis)
- nasadte cívku na jádro a zajistěte ji proti vysunutí přiloženým kloboučkem



Výhody elektronického expanzního ventilu naleznete v našem minulém článku [ZDE...](#)