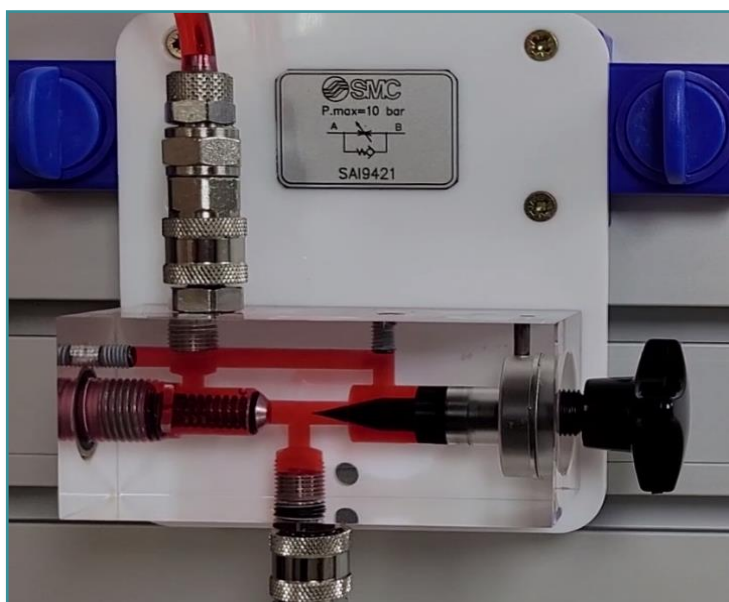
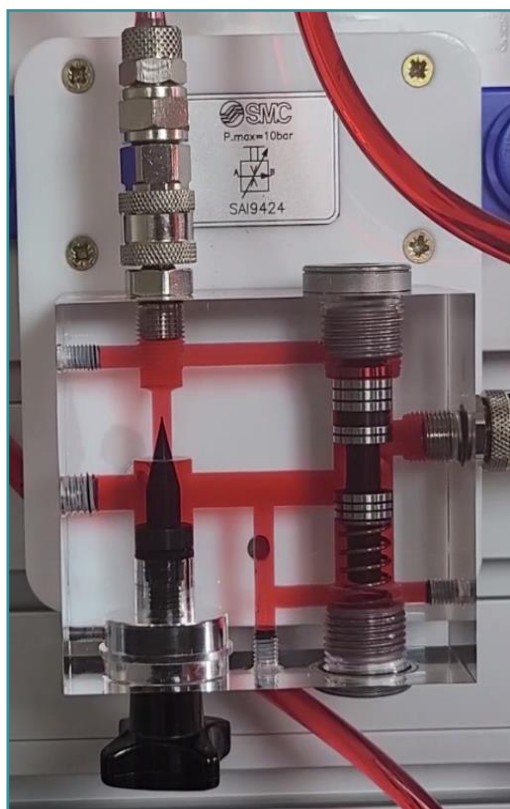


I. Vyber obrázok, ktorý znázorňuje jednosmerný spätný škrtiaci ventil.



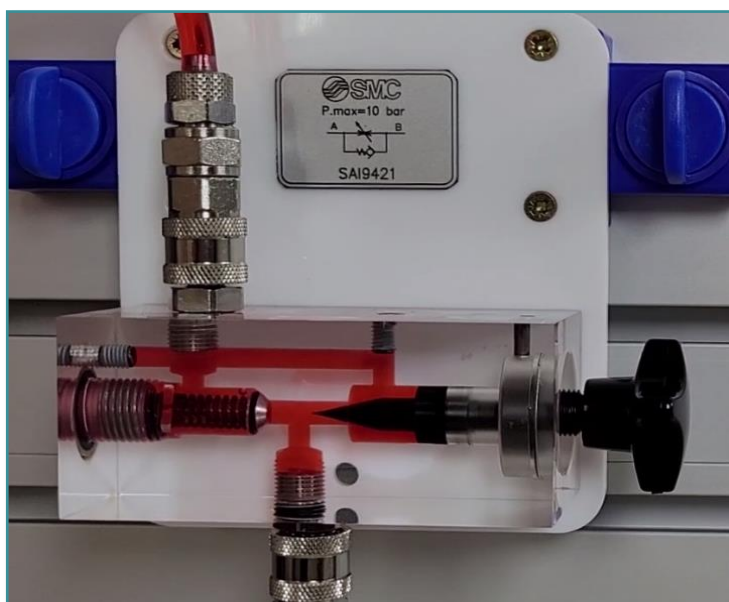
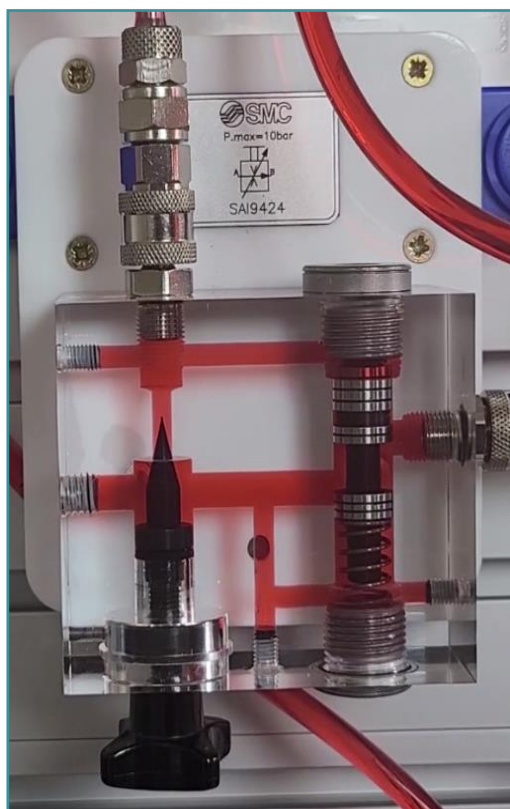
II. Vyber správnu odpoveď:

Môže meniaci sa záťaž ovplyvniť rýchlosť piestnice pri zapojení s jednosmerným spätným škrtiacim ventilom?

Áno, môže ovplyvniť.

Nie, nemôže ovplyvniť.

III. Vyber obrázok, ktorý znázorňuje prietokový regulačný spätný ventil.



IV. Vyber správnu možnosť. (PRV = prietokový regulačný spätný ventil).

A) PRV si udržiava prednastavenú hodnotu prietoku hydraulického oleja.

B) PRV sa nazýva aj kompenzovaný spätný ventil.

Obe možnosti A) a B) sú správne.

V. Vyber správnu odpoveď:

Je PRV účinný proti cyklicky meniacej sa záťaži?

- Áno
- Nie

VI. Photo credits: STEP IN partnerstvo

VII. Poznámky:

STEP IN to the online world/virtual learning, Facilitation of access to Vocational practice through online teaching at secondary technical schools

Projekt je spolufinancovaný z prostriedkov Európskej únie, programu ERASMUS+.

Číslo projektu: 2020-1-SK01-KA226-VET-094400

Podpora Európskej komisie na výrobu tohto materiálu nepredstavuje súhlas s obsahom, ktorý odráža len názory autorov, a Komisia nemôže byť zodpovedná za prípadné použitie informácií, ktoré sú v nej obsiahnuté.

Projekt STEP IN sa realizuje v partnerstve:

