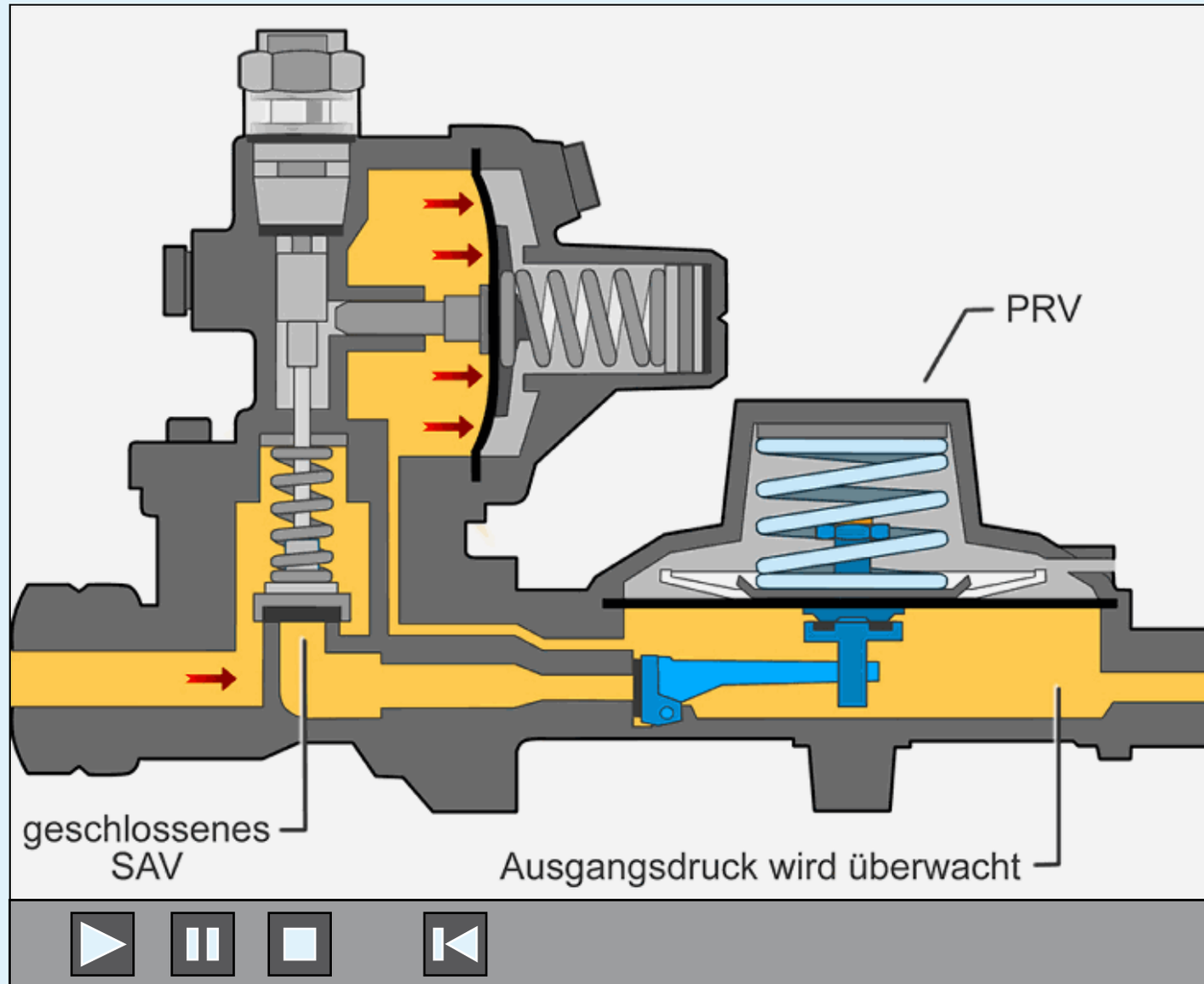




Das Leckgassicherheitsabblaseventil PRV ist eine im Regler integrierte, automatisch wirkende Sicherheitseinrichtung, die angeschlossene Verbrauchsgeräte vor unzulässig hohem Druck schützt.



Steigt der Druck auf der Ausgangsseite (z. B. durch Sonneneinstrahlung) an, öffnet das PRV und bläst den Überdruck in die Luft ab. Nach dem Druckabbau schließt das PRV selbsttätig. Ist zusätzlich ein Sicherheitsabsperrventil SAV im Regler integriert, spricht dieses bei unzulässig hohem Druck als erstes an und schaltet die Gaszufuhr ab.

