

## GAS-KONTROLL-VENTILE FÜR SCHLÄUCHE MIT STANDARDVENTILKERN

**MV-5050** 1/4" SAE Außengewinde (für den Füllschlauch kompakte Version)  
x 1/4" SAE Innengewinde (Bördelanschluss mit Überwurfmutter für Serviceventil oder Fitting)  
*SUPER KOMPAKTER TYP (O-Ringe siehe 132)*

**MV-2060** 1/4" SAE Außengewinde (für den Füllschlauch professionelle Ausführung)  
x 1/4" SAE Innengewinde (Bördelanschluss mit Überwurfmutter für Serviceventil oder Fitting)  
*PROFESSIONELLER TYP*

**MV-2050** 3/16" SAE Außengewinde  
x 3/16" SAE Innengewinde (Bördelanschluss mit Überwurfmutter für Serviceventil oder Fitting)  
*SPEZIELL FÜR KFZ. ANLAGEN*

**MV-2070** 1/4" SAE Außengewinde (für den Füllschlauch) mit zusätzlichem Ventil, um das Kältemittel aus dem Schlauch nicht entweichen zu lassen.  
x 1/4" SAE Innengewinde (Bördelanschluss mit Überwurfmutter für Serviceventil oder Fitting)

- Schrauben Sie diese Verbinder an einen Füllschlauch an
- Einmal angeschlossen, drücken diese den Ventilkern ein, und kontrollieren so den Gasfluss. D.h. auch, dass der Ventilkern vor dem Abschrauben wieder völlig verschlossen wird.
- Selbstverständlich sind diese Werkzeuge für Systeme mit alten und **neuen Kältemitteln** sowie deren Betriebsöle geeignet.

