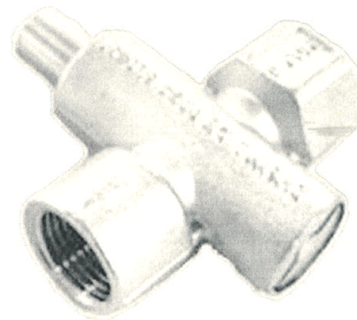


**Druckknopfhahn mit DVGW-Zulassung,  
Typ 910.10, für Gase bis PN 4**

WIKA Datenblatt SP 09.01

**Beschreibung**

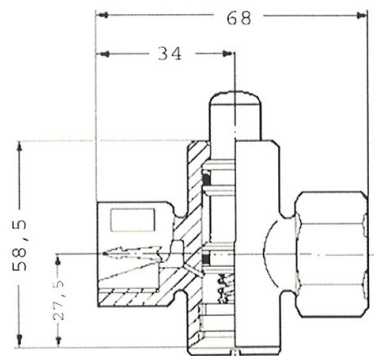
Der Druckknopfhahn sperrt die Verbindung zwischen Messstoffleitung und Druckmessgerät ab.  
Nach Betätigen des Druckknopfes gibt der Hahn den Durchgang in Pfeilrichtung frei.  
Nach dem Loslassen des Druckknopfes wird der Durchgang wieder verschlossen.

**Druckknopfhahn mit DVGW-Zulassung,  
Typ 910.10, für Gase bis PN 4****Technische Daten**

Werkstoff:	Messing Oberfläche, vernickelt
Dichtungen:	Perbunan
Druckfeder:	Edelstahl
Anschlüsse:	Schlüsselweite SW 27 Rp 1/2", DIN 2999 / Eingang Rp 1/2", DIN 2999 / Ausgang
Nenndruck:	PN 4 bar

**Funktion in Verbindung mit Druckmessgerät**

- Normalzustand: Messgerät drucklos, entlüftet, keine Anzeige;
- Druckknopf betätigt: Messgerät unter Druck, Anzeige
- Druckknopf losgelassen: Messgerät drucklos, entlüftet, keine Anzeige

**Bestell-Nr.: 1549545**