

Strömungsventil  
**SVK G1/4-IG**



Art.-Nr.: 10.05.03.00035

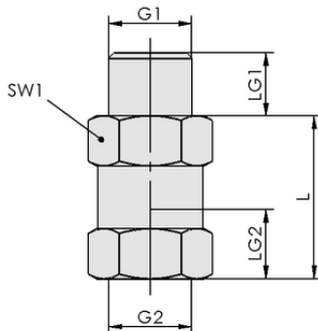


### Technische Daten

| Attribut   | Wert      |
|------------|-----------|
| Gewinde G1 | G 1/4"-AG |
| Gewinde G2 | G 1/4"-IG |

SVK G1/4-IG

Das Strömungsventil SVK, SVKG, SVV wird als anschlussfertiges Produkt geliefert.



### Konstruktionsdaten

| Attribut           | Wert      |
|--------------------|-----------|
| Länge L            | 26,00 mm  |
| Gewinde G1         | G 1/4"-AG |
| Gewindelänge LG1   | 10,0 mm   |
| Gewinde G2         | G 1/4"-IG |
| Gewindelänge LG2   | 11,0 mm   |
| Schlüsselweite SW1 | 17,0 mm   |

Konstruktionsdaten SVK G1/4-IG



[WWW.SCHMALZ.COM/10.05.03.00035](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.05.03.00035)

Strömungsventil  
**SVK G1/4-IG**



Art.-Nr.: 10.05.03.00035



**Technische Daten**

| Attribut                                     | Wert                     |
|--|--------------------------|
| Gewicht                                      | 17,5 g                   |
| Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,3$ bar | 0,170 m <sup>3</sup> /h  |
| Erforderl. Saugleistung für $p_u = -0,6$ bar | 0,200 m <sup>3</sup> /h  |
| Durchfluss max.                              | 20,400 m <sup>3</sup> /h |
| Produktfamilie                               | SVK                      |
| Durchfluss max. Druck                        | 340,0 l/min              |



**Weitere Dokumentationen**

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: [www.schmalz.com/10.05.03.00035](http://www.schmalz.com/10.05.03.00035)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.05.03.00035](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.05.03.00035)