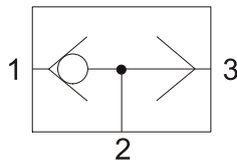


Einschraub-Wechselventil VSC1.G14

Beschreibung

Mit dem Wechselventil VSC1.G14 können Drücke an 2 Kanälen abgefragt werden. Der höhere Druck wird an den Anschluss 2 weitergeleitet. Das VSC1.G14 ist ein kompaktes Einschraubventil für den direkten Einbau in Steuerblöcken oder Zwischenplatten.

Symbolbild

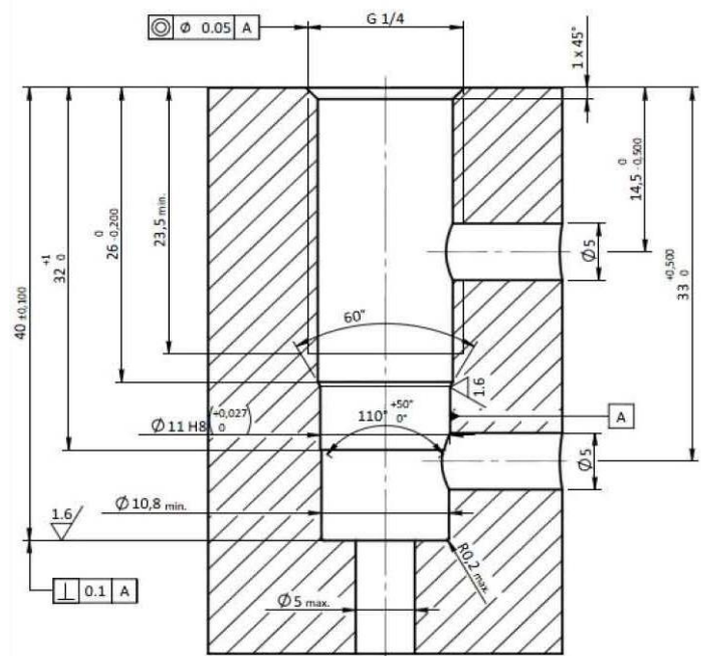
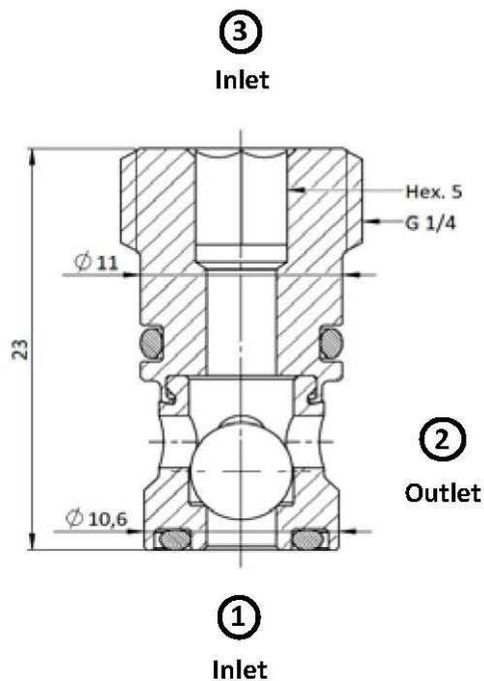


Technische Daten

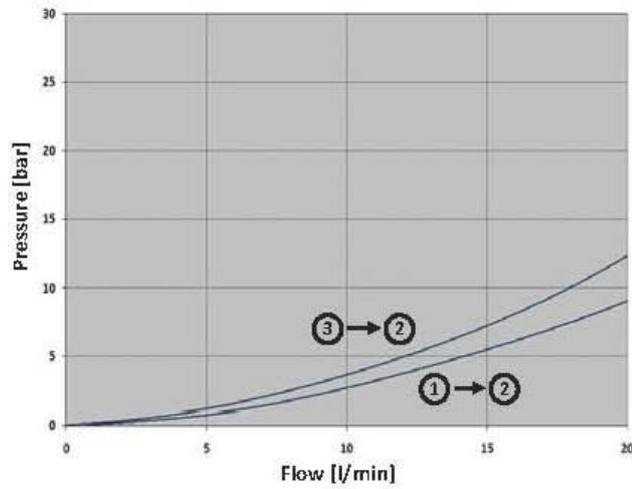
Betriebsdruck: max. 350 bar
 Durchfluss: max. 10 l/min
 Betriebstemperatur: - 20 °C – +80 °C
 Betriebsmedien: Mineralöle nach DIN 51524

Filtration: min. 25 µm
 Gewicht: 12 gr.
 Anzugsmoment: 10 – 15 Nm
 Werkstoffe: Stahl, Dichtungen NBR

Abmessungen, Stufenbohrung



Kennlinien



Bestellbezeichnung

VSC1.G14

Technische Änderungen vorbehalten.