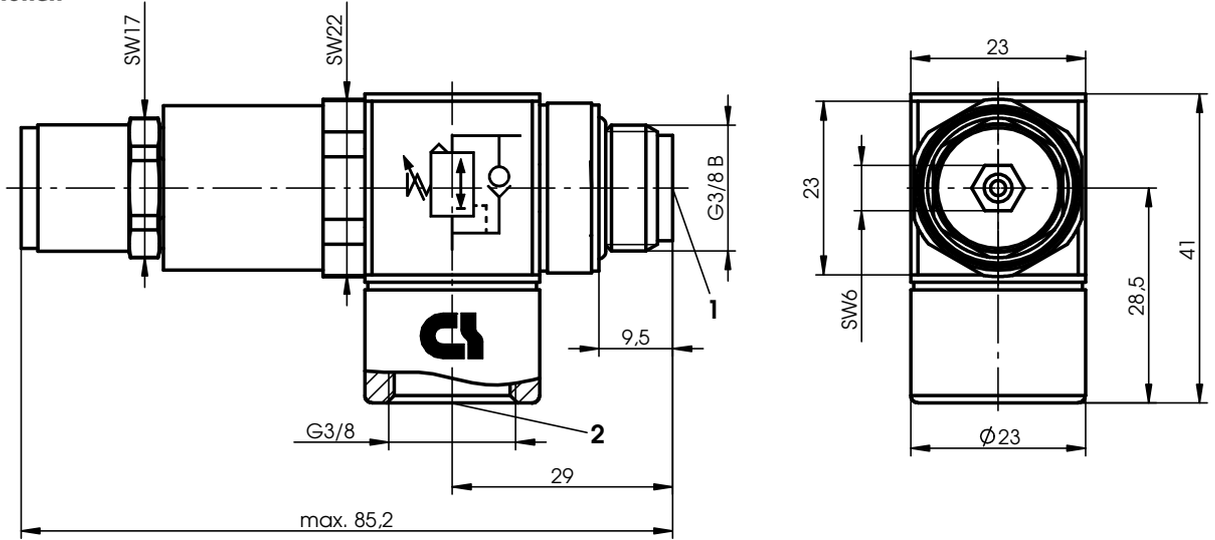
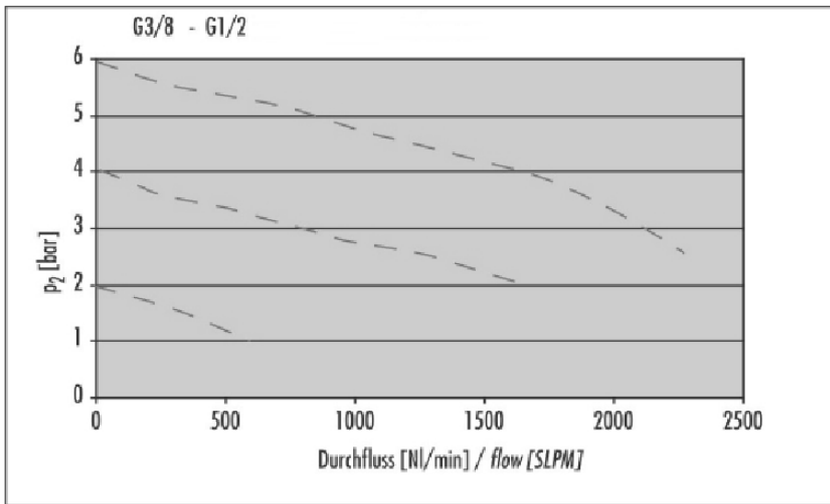


# Funktionsverschraubung, Druckregler 8 G3/8-G3/8

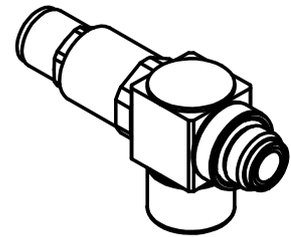
## Dimensionen



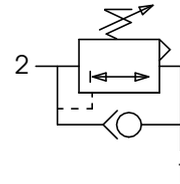
**Durchflusskennlinie:** Durchflussrichtung 1 -> 2, p = 7 bar



**3D-Ansicht M 1:2**



**Symbol**



**Materialen:** Messing, Messing verzinkt, Aluminium schwarz eloxiert, PA6 schwarz, NBR

**Temperaturbereich:** -10 °C bis +70 °C

**Primärdruckbereich:** 1 bar bis 16 bar

**Sekundärdruckbereich:** 1 bar bis 8 bar

**Anzugsdrehmoment:** max. 20 Nm

**Druckluft:** nach ISO 8573-1:2010[1:4:1]

**Verpackung:** Einzelverpackung in Kunststoffbeutel

				Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe Unless otherwise specified tolerances DIN ISO 2768 - mK	Format/Size: A4	Maßstab/Scale: 1:1	Gewicht/Weight: 142.18g			
				Schutzvermerk ISO 16016 beachten Observe protection note ISO 16016	Benennung: Title: <b>Druckregler 8 G3/8-G3/8</b>					
1	25630	2014.09.17	LMA		Ident. - Nr.: <b>300-153-0067</b>	Freigabe-Nr.: 24843	Blatt: Sheet:			
Ind Rev	Änderung-Nr. Change no.	Datum Date	Name By		Ersatz für/Replacement for: / 93061251		Approval no.:		DIS 10008786/SWD/002/01	
Geprüft: 2014.09.24 Checked: PAL										
Erstellt: 2013.09.09. Created: SPA										