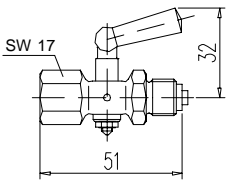
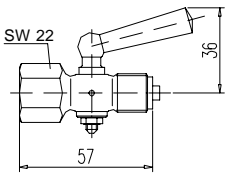
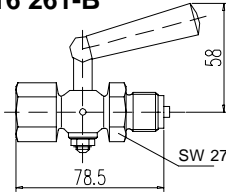
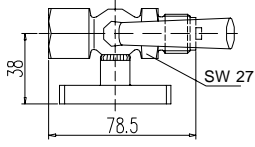
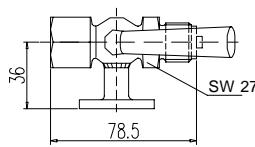
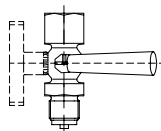
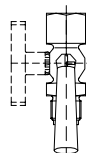


Ausführung	Anschluß- gewinde	PN	Werkstoff	Bestell-Nr.	Bemerkungen
	G 1/4	6	Messing	S003.27.000	
	G 3/8	16	Messing	S003.59.000	
<b>DIN 16 261-B</b> 	G 1/2 G 1/2	25 25	Messing Edelstahl	S003.15.000 S003.15.200	
	G 1/2	25	Messing	S003.17.000	mit Prüfflansch 60 x 25 x 10 mm
	G 1/2	25	Messing	S003.47.000	mit Prüfflansch Ø 40 x 5 mm

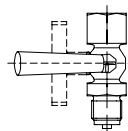
Die Betriebsstellungen sind auf dem Küken eingraviert:



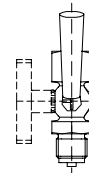
Entlüften



Betrieb



Ausblasen



Prüfen  
(nur bei Hahn  
mit Prüfanschluß)

- Anwendungsbereiche:

für Flüssigkeiten, Gase oder Dämpfe von - 10°C bis + 50°C  
für Manometer mit Flachdichtring nach DIN EN 837-1

- Handgriff aus Kunststoff