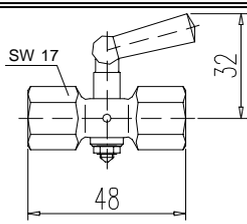
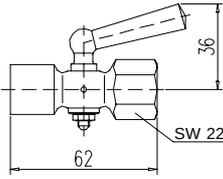
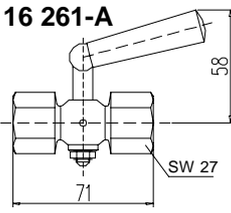
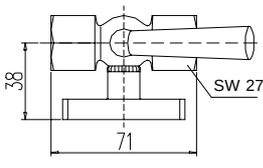
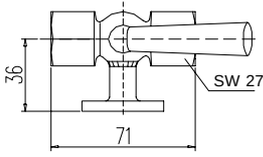
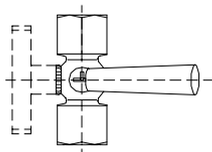
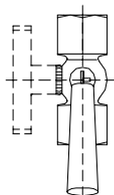


Ausführung	Anschluß- gewinde	PN	Werkstoff	Bestell-Nr.	Bemerkungen
	G 1/4	6	Messing	S003.24.000	
	G 3/8	16	Messing	S003.58.000	
DIN 16 261-A 	G 1/2 G 1/2	25 25	Messing Edelstahl	S003.13.000 S003.13.200	
	G 1/2	25	Messing	S003.16.000	mit Prüfflansch 60 x 25 x 10 mm
	G 1/2	25	Messing	S003.46.000	mit Prüfflansch Ø 40 x 5 mm

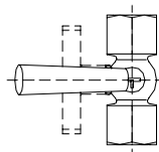
Die Betriebsstellungen sind auf dem Küken eingraviert:



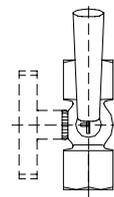
Entlüften



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