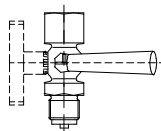
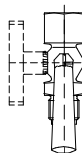


| Ausführung | Anschluß- gewinde | PN | Werkstoff | Bestell-Nr. | Bemerkungen |
|-------------------------|----------------------|----------|----------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| | G 1/4 | 6 | Messing | 01-003.27.000 | |
| | G 3/8 | 16 | Messing | 01-003.59.000 | |
| DIN 16 261-B | G 1/2 G 1/2 | 25 25 | Messing Edelstahl | 01-003.15.000 01-003.15.200 | |
| | G 1/2 | 25 | Messing | 01-003.17.000 | mit Prüfflansch 60 x 25 x 10 mm |
| | G 1/2 | 25 | Messing | 01-003.47.000 | mit Prüfflansch Ø 40 x 5 mm |

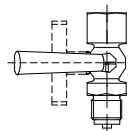
Die Betriebsstellungen sind auf dem Küken eingraviert:



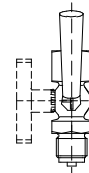
Entlüften



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 16 258

- Handgriff aus Kunststoff