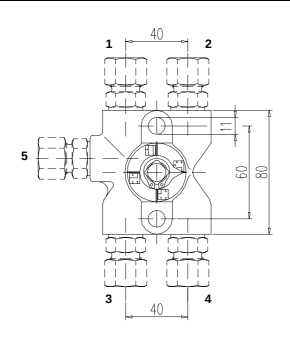


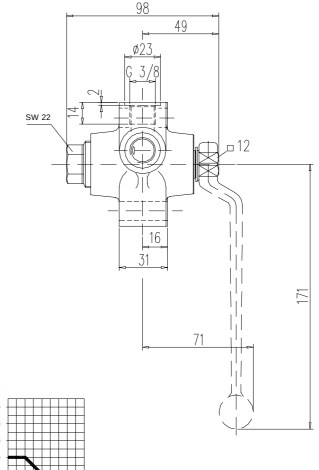
Umschalthahn PN 100 DN 5

zum Einbau in die Wirkdruckleitung

5.10

01/09













Leitung 1 Ausblasen

400 Betriebsdruck 200 0 0 100 200 300 400°C Betriebstemperatur

MONTAGEZUBEHÖR siehe Rubrik 8

Werkstoff	Anschluß 1 - 2 - 3 - 4 - 5	Bestell-Nr.
Stahl Edelstahl	G 3/8 - Innengewinde nach DIN 3852	\$345.01.100 \$345.01.200
Stahl Edelstahl	Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe S	\$345.01.101 \$345.01.201
Stahl Edelstahl	Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe L	\$345.01.101.02 \$345.01.201.02

	Stahl	Edelstahl 1)	
Einzelteile	DIN - Werkstoffnummer		
Gehäuse 2)	1.0460	1.4571	
Küken	1.4571		
Distanzbuchse	Edelstahl		
Skalenscheibe	1.4301		
Druckschraube	1.0501	1.4571	
Einsatzöse	Edel	Edelstahl	
Schneidring- verschraubung	Stahl	1.4571	
Dichtungsbuchse	PTFE	- Kohle	

- Gehäuse: Gesenkschmiedestück
- Oberfläche: Stahl phosphatiert
- Zubehör: 1 abnehmbarer Schalthebel aus Aluminium schwarz eloxiert
- Sonderausführungen auf Wunsch lieferbar
- 1) auch in öl- und fettfreier Ausführung für Sauerstoff lieferbar (Bestellhinweis B 3 beachten!) max. Betriebsdruck 63 bar max. Temperatur 60°C
- 2) mit Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10 204/3.1 lieferbar