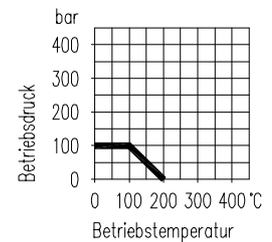
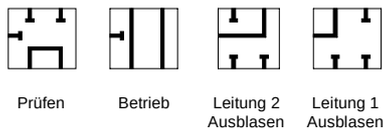


Schneidring-
verschraubung

Schottverschrau-
bung (zur Eigen-
befestigung)



MONTAGEZUBEHÖR siehe Rubrik 8

Werkstoff	Anschlüsse		Ausgang	Bestell-Nr.
	Eingang 1 - 2	Ausblasen 3		
Stahl Edelstahl	G 3/8 - Innengewinde nach DIN 3852		DIN EN 61518 Form A	S345.06.100 S345.06.200
Stahl Edelstahl	Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe S			S345.06.101 S345.06.201
Stahl Edelstahl	Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe L			S345.06.101.02 S345.06.201.02
Stahl Edelstahl	Schottverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe S	Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe S		S345.06.102 S345.06.202
Stahl Edelstahl	Schottverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe L	Schneidringverschraubung für Rohr Ø 12 mm, Baureihe L		S345.06.102.02 S345.06.202.02

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

- Gehäuse: Gesenkschmiedestück
- Oberfläche: Stahl galv. verzinkt
- 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
- 3) Anschlußmaße nach DIN EN 61518
 - siehe Bestellhinweis B 4