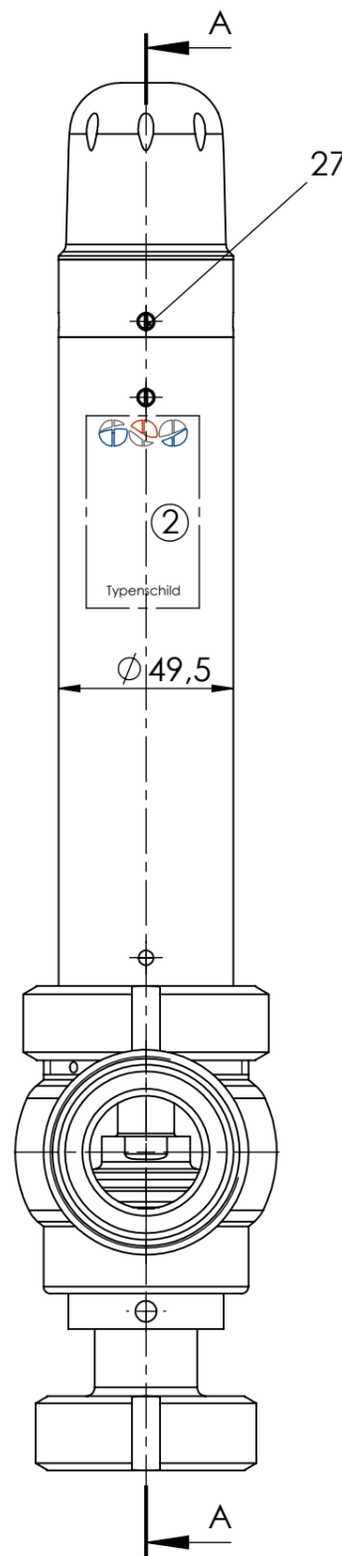
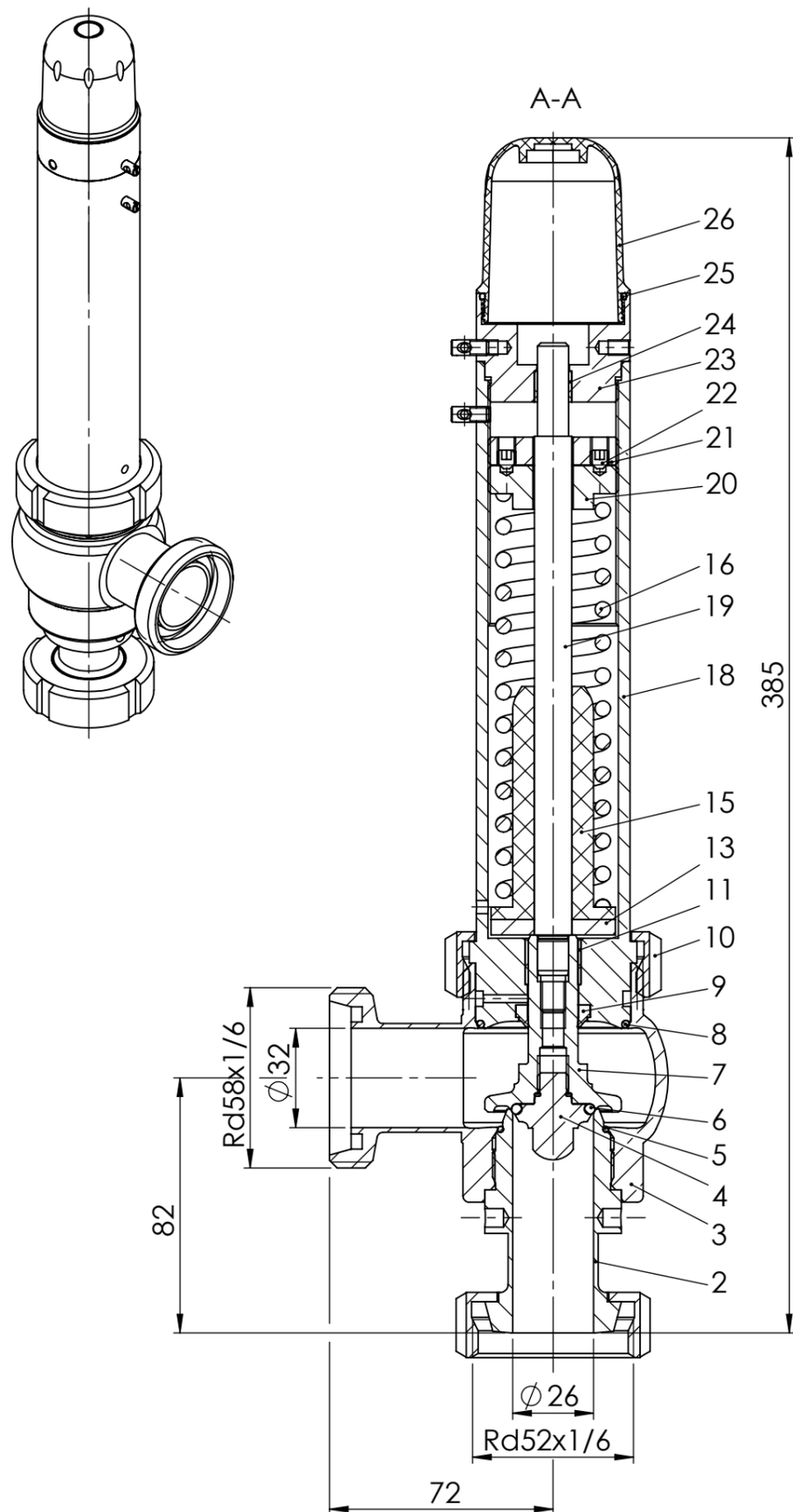


Nach dem Einstellen des Druckbereiches ist das Sicherheitsventil zu plombieren!



② Kennzeichnung des Sicherheitsventils:
Das Sicherheitsventil muss mit einem **Typenschild** nach den aktuellen Vorgaben der ISO 4126-1 gekennzeichnet werden. Das **Typenschild** darf **nicht** entfernt **oder** verändert werden.

27	8078105012-020	1.4301	Schafschraube	DIN 427 M5x12 Bohrung ø2,5	2
26	6125063000-179	PC	Haube	Endlagenrückmeldung/Sicherheitsv. DN25 - Ø49,5x60 M46x1,5	1
25	2304042020-055	NBR sw 70	O-Ring	ø42x2	1
24	8050010010-156	iglidur	Gleitlager	HSM-1012-10	1
23	6357025072-021	1.4301	Deckel	DN25	1
22	8097006006-020	1.4301	Gewindestift	DIN914 M6x6	2
21	6357025074-020	1.4301	Arretierscheibe	DN25	1
20	6357025046-040	1.4404	Einstellscheibe	Bund ø26x5 DN25	1
19	6357025073-220	1.4305	Schaft	DN25 Endlagenabfrage	1
18	6357025030-041	1.4404	Gehäuse kompl.	DN25	1
16	8150358000-031	1.4310	Druckfeder	VD-358	1
15	6357025042-057	POM ws	Führung	für Feder ø26xø12,2x75	1
13	6357025041-020	1.4301	Scheibe	ø40xø12,2x5	1
11	8050016015-156	iglidur X	Gleitlager	XSM-1618-15	1
10	6267026032-021	1.4301	Nutüberwurfmutter	DN32 Bohrung ø50,5 für Spundventil	1
9	2330016007-054	EPDM sw 70	Abstreifring	ø24xø16x7	1
8	2304042025-198	EPDM 70 150° FDA	O-Ring	ø42x2,5	1
7	6357025052-040	1.4404	Teller	DN25/DN32	1
6	2304019035-170	EPDM sw 70 180°C	O-Ring	ø19x3,5	1
5	2304030020-170	EPDM sw 70 180°C	O-Ring	ø30x2	1
4	6357025051-040	1.4404	Teller	unten	1
3	6357025903-041	1.4404	Gehäuse kompl.	M39x1,5-G32	1
2	6357025820-041	1.4404	K/M-Einschraubstutzen	K/M DN25 Dichtsitz DN25	1
NR.	Artikel-Nr.	Werkstoff	Benennung1	Benennung2	St.

Normung		Bemerkung		Freimaßtoleranz:	Bl. v. Bl.:	CAD _{sw}
Geprüft		14.09.2018	Ap	DIN ISO 2768 mK	1 v. 1	20.07.2018
Bearb.		21.08.2015	Kh	Oberfläche DIN ISO 1302:	Maßstab:	
		Datum	Name	poliert	1:2	
Produktgruppe:				Werkstoff:	Gewicht:	
Sicherheitsarmaturen				1.4404	0	
Benennung:				Schutzvermerk ISO 16016		
Sicherheitsventil federbelastet				Norm:		
K/M-G DN25/32 EPDM 7,1-12,0 bar				DIN		
02	14.09.2018	Ap				
01	10.01.2017	Ap				
Nr.:	Datum	Name	Zchn.-Nr.:			
Änderungen			6357025123-150			


KIESELMANN
 FLUID PROCESS GROUP
 KIESELMANN GmbH
 Paul-Kieselmann-Str. 4-10
 D-75438 Knittlingen
 Telefon 07043 371-0
 Fax 07043 371-125
 www.kieselmann.de