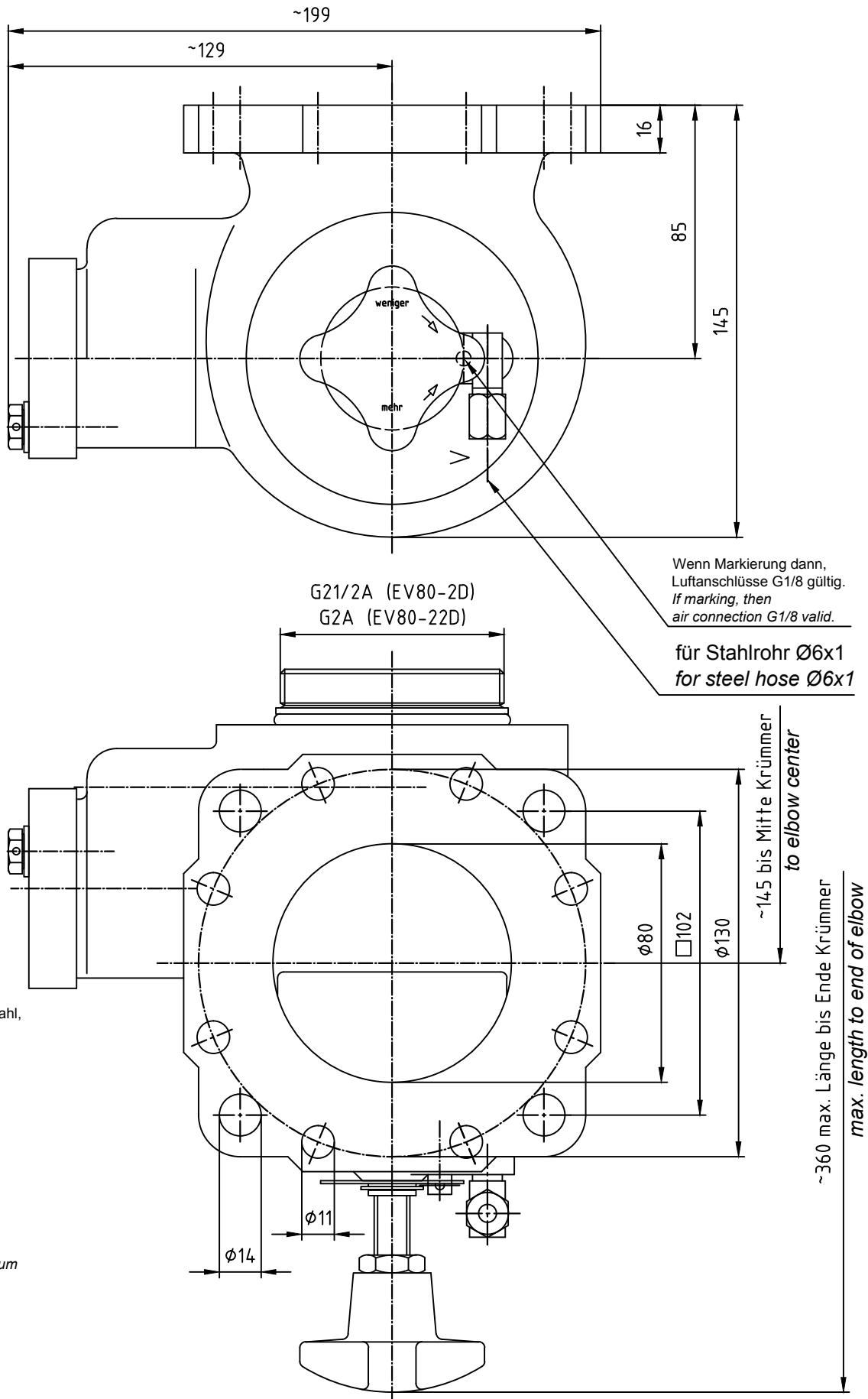


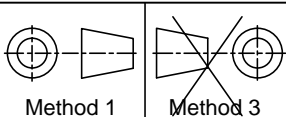
"Schutzvermerk nach DIN 34 beachten"



ALL TOLERANCED DIMENSIONS ARE FOR INSTALLATION ONLY.
ALL OTHER DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.

FMC Technologies

F.A. Sening GmbH, Regentstr. 1, 25474 Ellerbek, Germany



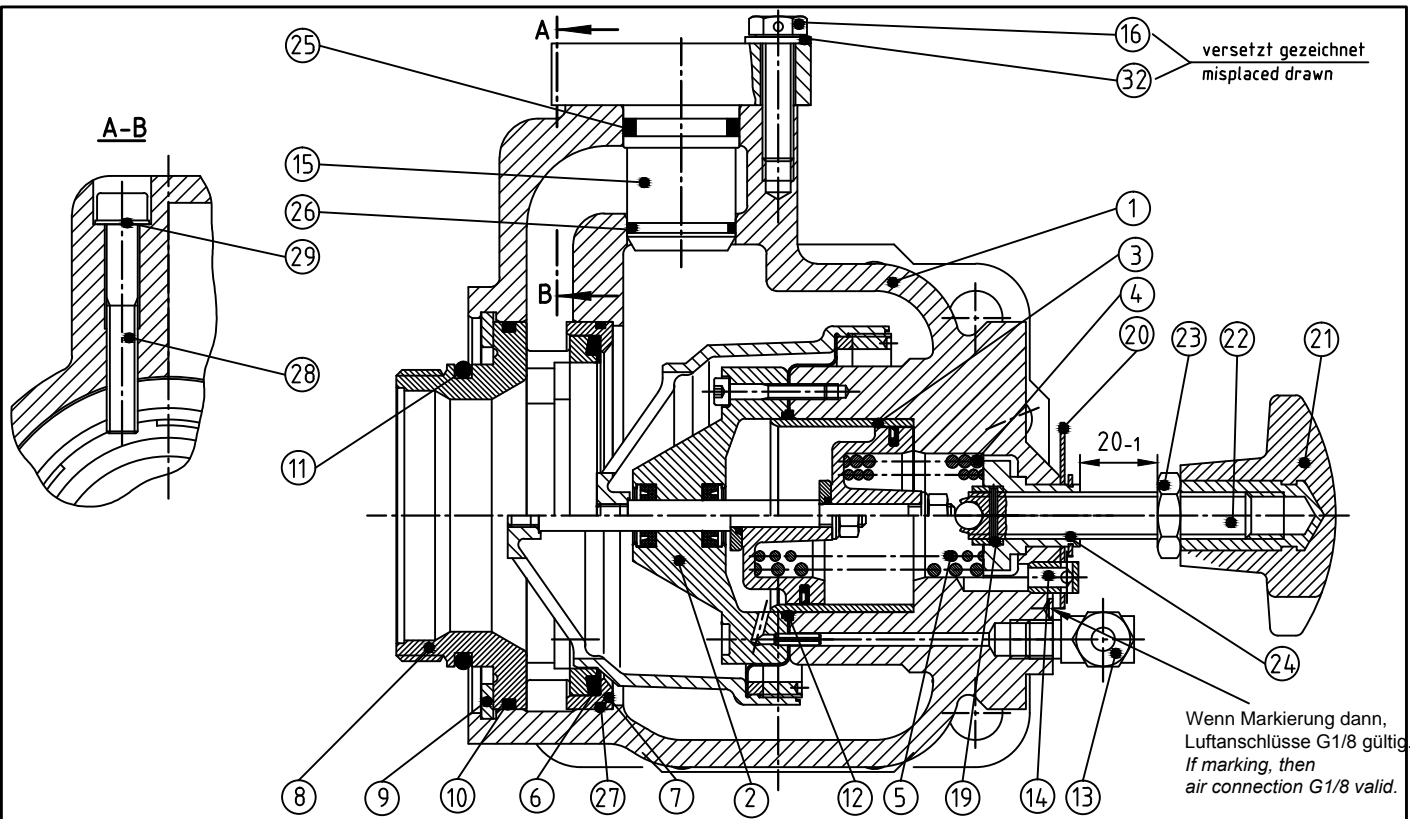
	Date / Datum	Name
Drawn	20.06.1996	Rehpenning
Checked		

Item name / Benennung
Eckventil / Angle valve
made for / zugehörig zu
DN80, 90 Grad/degree / mit Durchflussdrosselung / with mechanical flow throttling

Scale / Maßst.	1:2
Size / Format	ISO - A4
Weight / Gewicht	4,5 kg

Item-No. / Teile-Nr.	EV80-2D / EV80-22D
----------------------	--------------------

Drawing No. / Zeichnungs-Nr.	21824_51	Rev.	00G.00	Sheet / Blatt	1
				of / von	1



32	4300005	1	Scheibe 8,4	Washer
29	250703	1	Dichtungring	Seal ring
28	4100468	1	Zylinderschraube M8x50	Hexagon head cap screw M8x50
27	6001200	1	O-Ring 90x2 NBR	O-ring 90x2 NBR
26	6001600	1	O-Ring 21,3x2,4 NBR	O-Ring 21,3x2,4 NBR
25	6000051	1	O-Ring 22x4 NBR	O-ring 22x4 NBR
24	4300063	1	Sicherungsring	Circlip
23	4200019	1	Sechskantmutter BM12	Hexagon nut BM12
22	21717 A	1	Spindel, kompl.	Spindle, compl.
21	4900041	1	Kreuzgriff	Star knob
20	21718 B	1	Schild	Label
19	21715	1	Gewindebuchse für EV80-2D/22D	Threaded bush for EV80-2D/22D
16	P8000011140	1	Sechskantschraube M8x25	Hexagon screw M8x25
15	P8000011173	1	Blindstopfen	Plug
14	16504	1	Buchse	Vent bushing
13	5300036	1	Winkeleinschraubverschraubung M10x1	Air connection M10x1
	5300034	1	Winkeleinschraubverschraubung G1/8	Air connection G1/8
12	6001400	1	O-Ring 45,7x2,62 NBR	O-rong 45,7x2,62 NBR
11	6001300	1	O-Ring 50x5 NBR (EV80-22)	O-ring 80x5 NBR (EV80-22)
11	6000123	1	O-Ring 70,2x4,2 NBR (EV80-2)	O-ring 70,2x4,2 NBR (EV80-2)
10	6001200	1	O-Ring 94x3 NBR	O-ring 94x3 NBR
9	4300101	1	Sicherungsring	Circlip
8	22176 A	1	Sitzbuchse für EV80-2	Seat bushing
8	22107 A	1	Sitzbuchse für EV80-22	Seat bushing
7	13943 D	1	Ring	Ring
6	252026	1	Dichtung	Seal ring
5	17432 A	1	Feder	Spring
4	17341 A	1	Feder	Spring
3	17409 A	1	Führungsbuchse	Guide bushing
2	22108 A	1	Ventileinsatz DN80	Valve mechanism DN80
1	21825 C	1	Gehäuse für EV80-2	Housing for EV80-2

Pos./ Item	Teile-Nr./ Part-No.	Stück/ Quant.	Benennung	Description
------------	---------------------	---------------	-----------	-------------

ALL TOLERANCED DIMENSIONS ARE FOR INSTALLATION ONLY.
ALL OTHER DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.

FMC Technologies

F.A. Sening GmbH, Regentstr. 1, 25474 Ellerbek, Germany

Method 1	Method 3	Date / Datum	Name	Item name / Benennung Eckventil, Angle valve made for / zugehörig zu DN80, 90 Grad/degree / mit Durchflussdrosselung / with mechanical flow throttling
		Drawn	20.06.1996	
		Checked		

Scale / Maßst.	1:2	Item-No. / Teile-Nr.	EV80-2D / EV80-22D	Drawing No. / Zeichnungs-Nr.	21824_71	Rev.	00K.00	Sheet / Blatt	1
Size / Format	ISO - A4							of / von	1
Weight / Gewicht	0,0 kg								

"Schutzzeichen nach DIN ISO 16016 beachten"