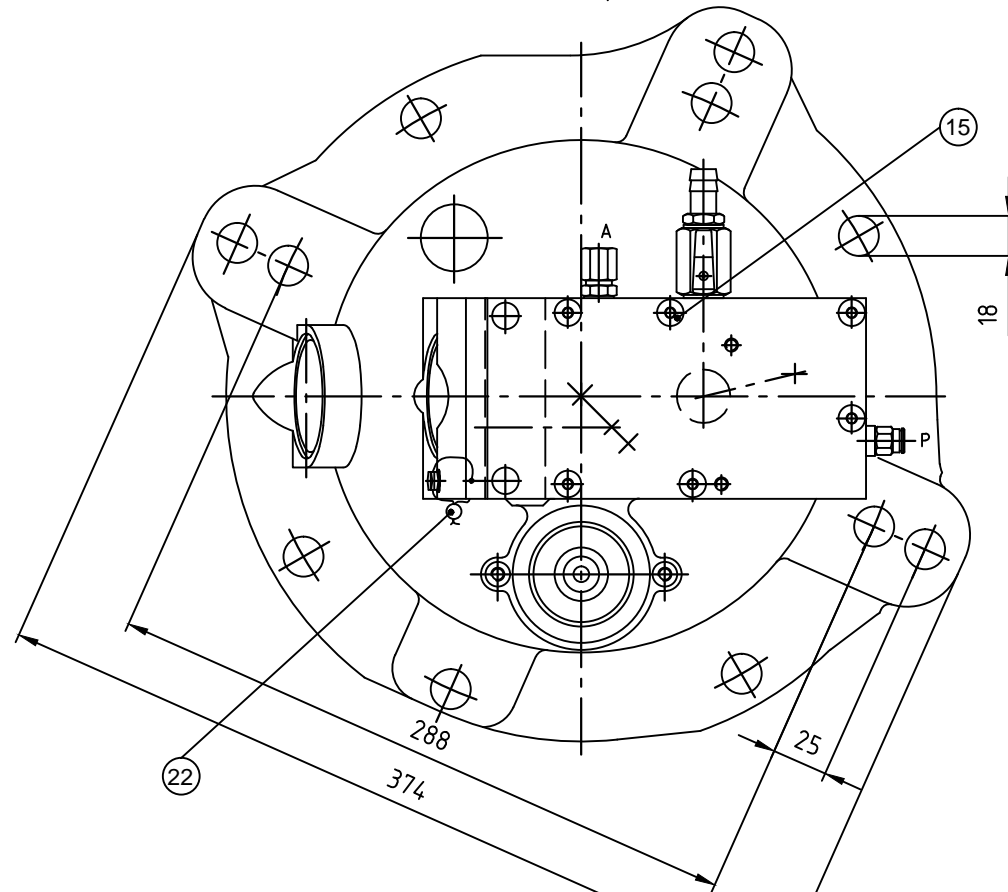


Schaltpunkte des Druckschalters bei 6 bar Luftdruck:

Steuerdruck 0,5^{+0.2} bar Schalter schließt
 1,4^{+0.2} bar Schalter öffnet
 1,1^{+0.2} bar Schalter schließt
 0,2^{+0.2} bar Schalter öffnet

Switch point of pressure switch by 6 bar air pressure:

Pilot pressure 0,5^{+0.2} bar switch is closing
 1,4^{+0.2} bar switch is opening
 1,1^{+0.2} bar switch is closing
 0,2^{+0.2} bar switch is opening



Werkstoff:	Material:
Aluminium	Aluminium
NBR	NBR
FKM	FKM
POM	POM
Messing	Brass
PN10	PN10

22	P8000007146	1	Plombe	Seal
21	4300003	1	Scheibe	Washer
20	23691	1	Sprengring	Circlip
19	23687	1	Schutzrohr	Protective pipe
17	P8000010958	1	Sechskantschraube	Hexagon screw
16	4100129	2	Zylinderschraube	Hexagon socket head cap screw
15	4100385	2	Senkschraube	Countersunk screw
10	23931	1	Schild für GMVZ 1003	Label
7	6003007	1	O-Ring	O-ring
6	23830	2	Ausgleichsring	Compensating ring
5	23684	2	Gewinding	Threaded ring
4	23685	2	Glasfassung	Sight glass frame
3	6003042	2	O-Ring	O-ring
2	23686	2	Rundes Schauglas	Round sight glass
1	251026	1	Schwimmer mit Steuerkopf und Druckschalter	Control unit with float and pressure switch

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 Flache Haube, FHP-D 7 Gasextractor head made for / zugehörig zu mit Druckschalter / with pressure switch
		Drawn	18.08.1993	
		Checked		

Scale / Maßst.	1:3.5	Item-No. / Teile-Nr.	Drawing No. / Zeichnungs-Nr.	Rev.	Sheet / Blatt	1
Size / Format	ISO - A4	FHP-D	23696_51	00C.00	of / von	1
Weight / Gewicht	9,75 kg					

"Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten"