Einbaumass 430mm (ohne Rückmelder) /
Installation dimension 430mm (without feedback unit)

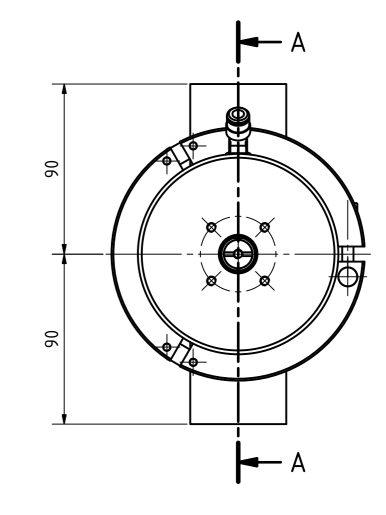
3333,5

A-A

Ø50,8

Ø47,5

33 6 7 2 4 5 1



Technische Daten	<u> Hygienik-Ventil</u>	Te	chnical	data	hygie	nic-v	alve

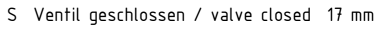
Nenndruck PN:
Differenzdruck Δp:6 bar
6 bar
6 barnom. pressure PN:
diff. pressure Δp:6 bar
6 barHub:26 mmstroke:26 mmBetriebstemperatur tmax.:150°Ctemperature tmax.:150°C / 302°F

Steuerluftdruck pl: 6 bar control air pressure pl: 6 bar

Spindelabdichtung: OKF spindle seal: OKF Werkstoff Nr: --- material no.: ---

Produktberührende Teile parts in contact with the medium
Werkstoff Nr. AISL 316L material no:

Werkstoff Nr:AISI 316Lmaterial no.:AISI 316LOberflächengüte:Ra≤0.8surface finish:Ra≤0.8



S Ventil offen / valve open 43 mm

7	х	Montagefede	r PA100		1		5050.51218 V50-		V50-3	006	
6	Х	Dichtungssatz PA100 OKF LVD			1		0951.50004		V50-3022		
5	Х	Dichtungssatz IT50 OKFBS LVD PROD			1		0971.10022 V		V50-2	584	
4		Massivclamp 3-teilig V50			1		5050.51199		V50-1004		
3		PA100/50 OKF NC LVD 1				0971.50050		V50-3056			
2		IT NW50 OK	FBS LV	D Variseal	1		0971.50129 V		V50-2	/50-2563	
1		T-Gehäuse 2	"OD OK	(FBS	1		5050.12312 V50-		V50-1	325	
Pos.	ET		G	egenstand / Dimension	Stück	Material	Art.Nr. Zchg.		Nr.		
						Gewicht	Ersetzt durch	1:		Blatt Nr.	
Änd.						-	Ersatz für:	ıtz für:		2/2	
ASEPTOMAG Ventil NW50					Massstab	Gezeichnet	saa	25.07.2013			
OKFAV2"ODTBS LVD PA100NC				1:2	Geprüft	sta	29.0	.07.2013			
				Format	Status	Produktion Fr	ion Freigegeben				
						A2	Art. Nr.	0970.50131			
GEA Aseptomag AG, CH-3422 Kirchberg Tel. +41(0)34 426 29 29 Fax +41(0)34 426 29 28 info@aseptomag.ch www.aseptomag.ch						361			Revision		