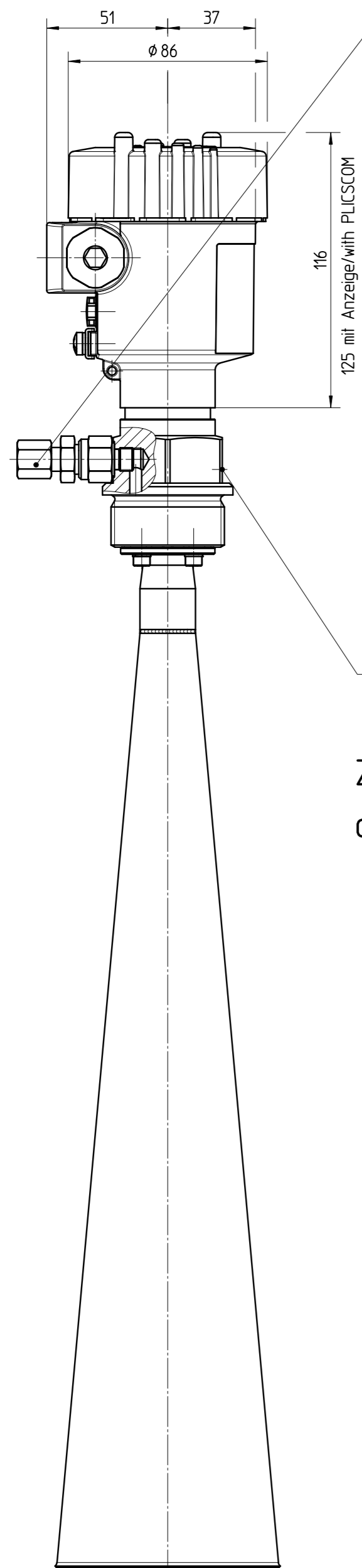


### Ex-Version



- 1x Rückschlagventil beigelegt:  
 - Einschraubgewinde G1/8  
 - Öffnungsdruck 0,5 bar  
 - Dichtung: Viton  
 - Edelstahl 1.4571  
 - für Rohr ø6mm  
 - PN250

- 1x nonreturn varve:  
 - thread G1/8  
 - opening pressure 0,5 bar  
 - sealing: Viton  
 - STS1 316 Ti  
 - for tube ø6mm  
 - PN250

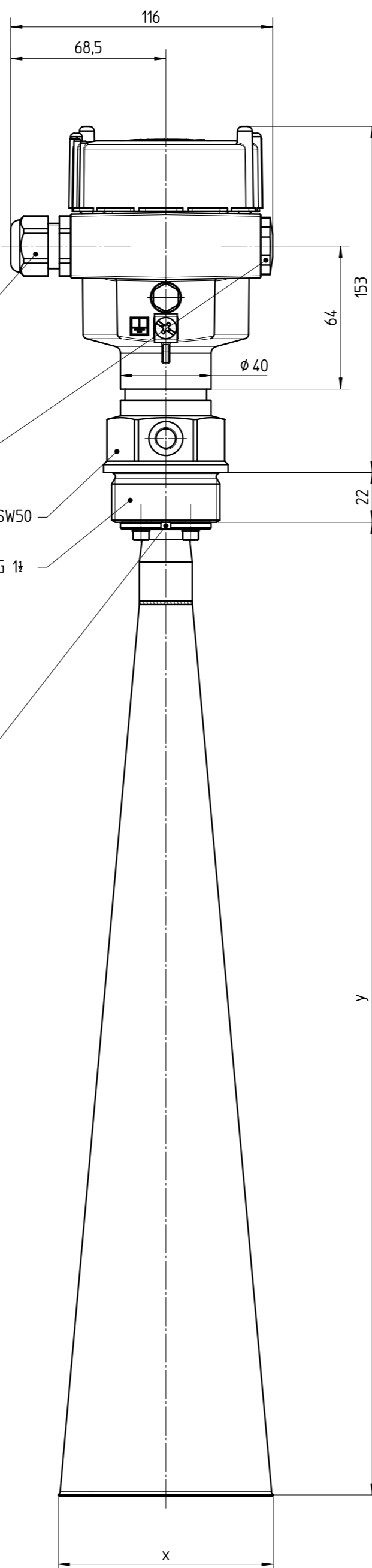
Polarisationskennzeichnung

Zur Polarisationskennzeichnung  
am Gerät ausrichten

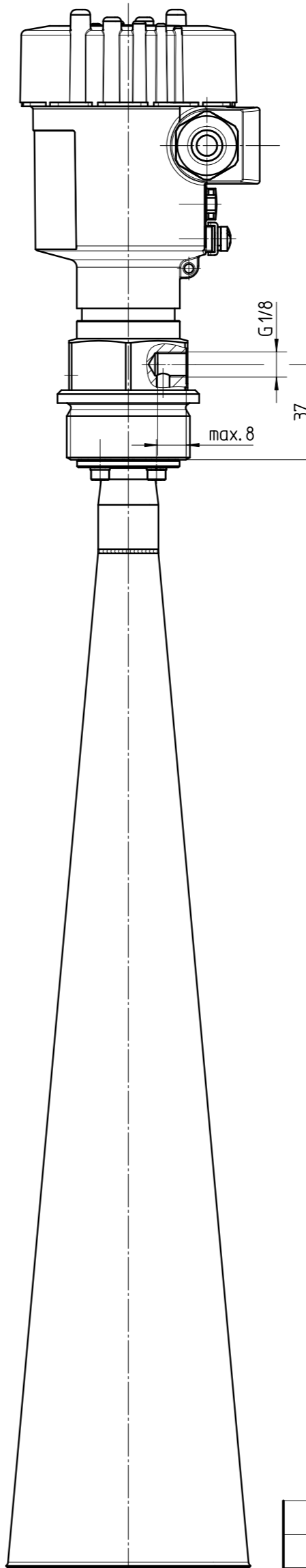
Version Europa  
M20x1,5/  
Kabelverschraubung/  
cable gland

Version Europa  
M20x1,5  
Plug

SW50  
G 1/8



### Standard-Version



Hornantenne/ horn antenna	y	x
DN40 / 1"	100	ø40
DN50 / 2"	120	ø48
DN80 / 3"	216	ø75
DN100 / 4"	430	ø95

(gezeichnet/drawing)

Diese Zeichnung bleibt Eigentum der Firma VEGA-Grieshaber KG. Sie darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch 3. Personen oder Konkurrenzfirmen mitgeteilt werden. (§ 2 Abs.1 Ziff.7 UrHG vom 05.09.1965)

Passmaß/tol.dimens.	Abmaß/allowance	Änderung / changing		Datum / Date	gezeichnet / freigegeben drawn / checked
	Freimaß/tolerance general tolerance	gezeichnet drawn freigegeben checked	Datum/Date 11.01.2007 12.01.2007	Name/Name lizenberger arnoldt	Benennung PULS62/68 130°C, Ant. D95, G1 Spuelanschl., Geh. Al. M20x1,5
Werkstoff / Material	Maßstab Scale 1:2	Art.Nr. / Art.No. Zchngs.-Nr. / Drawing No. MB2917		And.-Zust. / Vers. -	
	Originalformat size of origin A2	VEGA VEGA Grieshaber KG Postfach 1142 77757 Schiltach Germany		Var.Fam.:	Var.Fam.2:
		Teil ähnl. / sim. part		Ersatz f. / replacement f.	
		Arb.Anw. / workinstr.			