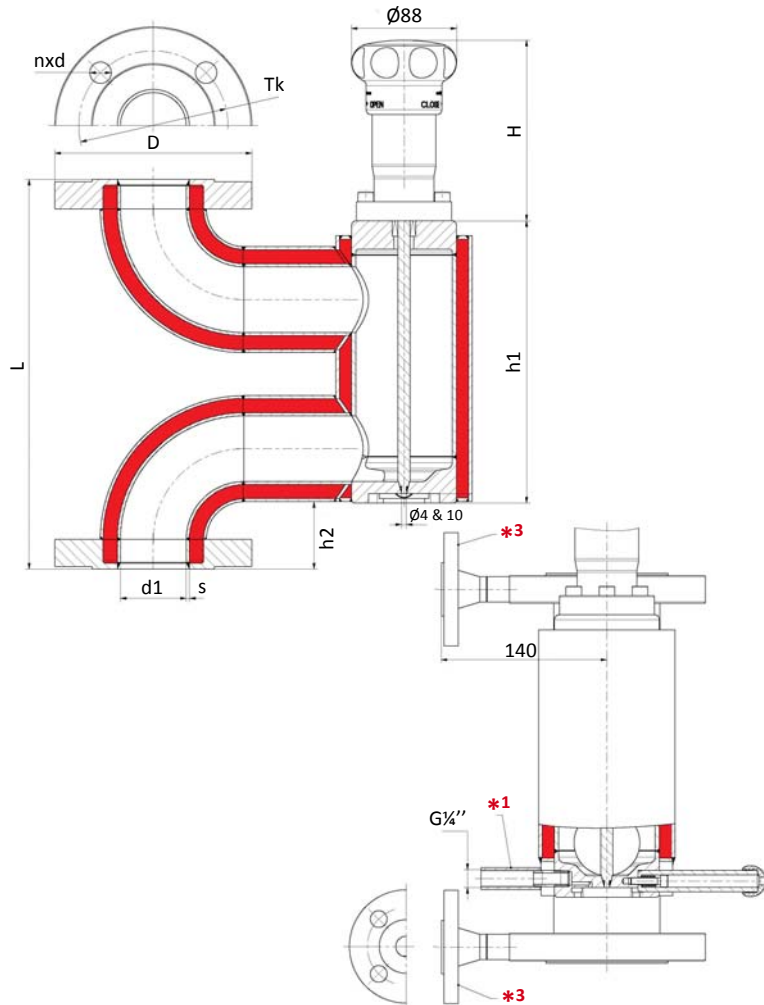


**SS SAMPLING VALVE
WITH HEATING JACKET
VERTICAL LINE
MULTIPLE FUNCTION**

**EDELSTAHL-PROBENAHMEVENTIL
MIT HEIZMANTEL
VERTIKALE ROHRLEITUNG
MULTIFUNKTIONELL**

**PRELEVEUR AC. INOX
AVEC ENVELOPPE CHAUFFANTE
MONTAGE VERTICAL
MULTIFONCTION**

**Material | Werkstoff | Matière ²
1.4435 / 1.4404 (316L) /PTFE**



Dimensions/Abmessungen in mm

DIN - EN															
DN	L	H	PN16/40				s	d1	D		Tk		nxd		kg
			l1	h1	h2	PN16			PN40	PN16	PN40	PN16	PN40		
15	250	152	170	187	36	1.6	18.1	95	65	4x14		9.3			
25	263				44		29.7	115	85						
32	278				50	38.4	140	100							
40	296		210	187	59	2.6	44.3	150	110	4x18		11.1			
50	329				59		55.1	165	125			12.7			
80	442		240	249	105	2.6	83.7	200	160	8x18					
100	541	290	306	290	2.6	109.1	220	235	180	190	8x18	8x22			
PS	TS (°C)	-40	0	100	150	200	* ₃ HEATING JACKET HEIZMANTEL ENVELOPPE CHAUFFANTE								
	PN16	16	16	15.1	13.7	12.7	DN 15 / PN 40 PS : 31.8bar @200°C (425psi@392°F)								
	PN40	16	16	16	16	16	TS : -40 / +200°C (-40 / +392°F)								
ANSI															
ANSI	L	H	150#/300#				s	d1	D		Tk		nxd		kg
			l1	h1	h2	150#			300#	150#	300#	150#	300#		
1/2	268	152	170	179	44	1.6	18.1	89	95	60.5	66.6	4x15.7			
1	296				52		29.7	108	124	79.2	88.9				
1 1/2	332				67	44.3	127	156	98.6	114.3	4x15.7				4x19.1
2	365		210	179	67	2.6	55.1	152	165	120.7			127	8x19.1	
3	478				240		241	113	83.7	190	210	152.4	168.1	8x22.4	
4	599		290	298	298	2.6	109.1	229	254	190.5	200.2	8x19.1			
PS	TS (°F/°C)	<100 / <40	200 / 100	300 / 150	400 / 200	* ₃ HEATING JACKET HEIZMANTEL ENVELOPPE CHAUFFANTE									
	150# (psi/bar)	232 / 16	195 / 14	175 / 12	160 / 11	1/2" / 150lbs PS: 160psi @ 400°F TS: -20 / 400°F (11bars @200°C)									
	300# (psi/bar)	232 / 16	232 / 16	232 / 16	232 / 16	3/4" / 300lbs PS: 415psi @ 400°F TS: -20 / 400°F (28bars @200°C)									

¹ vent hole connection | Entlüftungsbohrung-Anschluss | connexion d'évent p. 5.010

² other material on request | anderer Werkstoff auf Anfrage | autres matières sur demande p.3.010