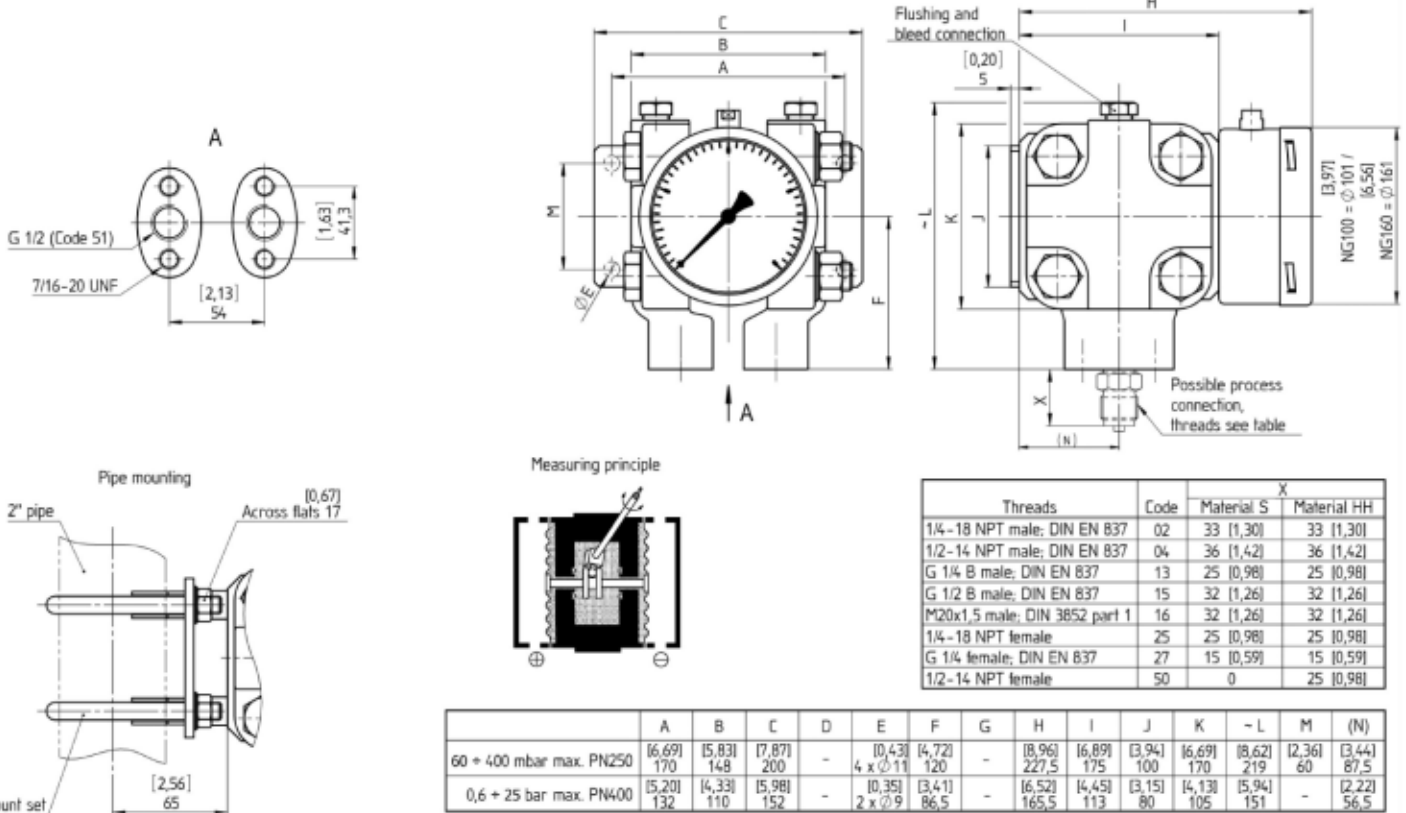


Габаритные размеры (мм)

 Max. static pressure PN400
 (for ranges up to 400 mbar PN250)


Rev. 0

Информация для заказа

Размер	Мат. Изм. механизма	Испол.	Штуцер	Ориен. штуцера	Диапазон	Ед. Изм.	Жидкость для заполнения	Опции
(100) 100 мм	(S) Камера Нерж. Сталь 316L (1.4404)	(=) Сухое	(27) G 1/4	(L) Снизу	0/ 40	(МБАР)	(=) Без запол.	(NH) Бирка из нерж. стали
(160) 160 мм	Мембрана ≤ 400 мбар 316Ti (1.4571), > 400 мбар Duratherm ¹⁾	(L) с за- полн.	(02) 1/4 NPT		0/ 60		(GV) Силикон	(YW) Корпус из нерж стали 316L (1.4404)
	(SH) Камера Нерж. Сталь 316L (1.4404)		(04) 1/2 NPT		0/100		(GT) Narvis	(PT) Уплотнение PTFE
	Мембрана Хастеллой C276 ¹⁾		(13) G 1/4 B		0/160		(GR) Глицерин	(CS) Двойная шкала
	(HH) Камера Мембрана Хастеллой C276		(15) G 1/2 B		0/ 0,6	(БАР)	() Контакты (G1.K55/E)	(DA) Спец. отметки на шкале
			(25) 1/4 NPT		0/ 1			(FW) Фланец для крепле- ния на стену
			(50) 1/2 NPT		0/ 1,6			(TM) Крепл. на трубу 2" (крае диаметров ≤ 400 мбар)
			(51) G 1/2		0/ 2,5			(LJ) Возм. заполнения, IP65
					0/ 4			(PN160) Макс. стат. дав- ление 160 бар
					0/ 6			(PN250) Макс. стат. дав- ление 250 бар
					0/ 10			(PN400) Макс. стат. давление 400 бар (диапазоны ≤ 400 мбар по запросу)
					0/ 16			(ATEX) ATEX-исполнение
					0/ 25			
					0/ 40			
						Другие по запросу		

Пример заказа

Размер	Тип	Мат. Изм. Мех.	Исполнение	Штуцер	Ориентация штуцера	Диапазон	Ед. изм	Жидкость для запол.	Опции
100	F5503-HP	S	=	51	L	0/1,6	БАР	=	PN400