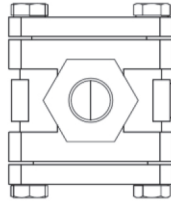
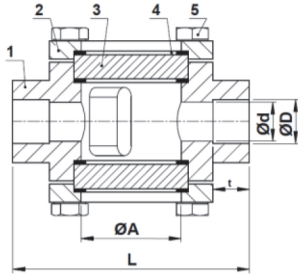


**NORDSTEAM®**

Made by PNOBAN

ВИЗУАЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР ПОТОКА

МОДЕЛЬ NST-AG1D



УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

МАКСИМАЛЬНОЕ ТЕСТОВОЕ ДАВЛЕНИЕ	24 бар
КЛАСС ДАВЛЕНИЯ (ОПЦИЯ)	16 бар
МАКСИМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	180°C

ОПИСАНИЕ		МАТЕРИАЛ
1	КОРПУС	EN-GJL-250, GJS-400-18-LT / WCB / SS304 / SS316
2	КРЫШКА	EN-GJL-250, GJS-400-18-LT / WCB / SS304 / SS316
3	СМОТРОВОЕ СТЕКЛО	ТЕРМОСТЕКЛО
4	УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ ПРОКЛАДКА СТЕКЛА	PTFE (ПТФЭ)
5	ЗАПОРНАЯ ГАЙКА	УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ SAE Gr 5 / AISI304

ВИЗУАЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР ПОТОКА С РЕЗЬБОВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ PN16

ТИП ИНДИКАТОРА ПОТОКА ØD	РАЗМЕРЫ				
	L	Ød	t	ØA	кг
NST-AG1D / 1/2"	100	15	14	40	1,4
NST-AG1D / 3/4"	120	20	17	40	1,5
NST-AG1D / 1"	135	25	20	48	2,0
NST-AG1D / 1 1/4"	160	32	22	67	3,1
NST-AG1D / 1 1/2"	185	40	25	68	4,0
NSTAG1D / 2"	200	50	28	85	6,0

ПО ЗАПРОСУ ИНДИКАТОРЫ ПОТОКА ИЗГОТОВЛЯЮТСЯ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ DN10 И ASA.