

ВЕНТИЛ СТОМАНЕН МАНОМЕТРИЧЕН PN 400

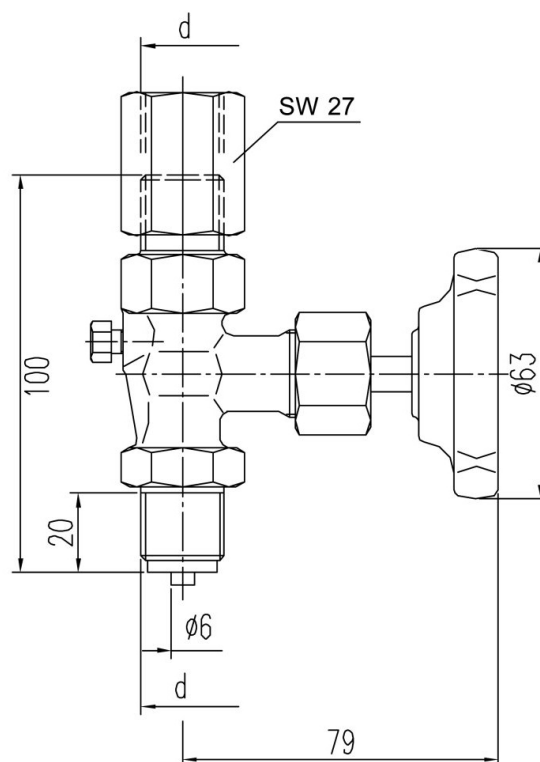
Материал стомана 1.0619
 Налягане PN 400
 Размер G1/2" ; M20x1.5 M/F

ПРИЛОЖЕНИЕ

Манометричен иглен вентил. Използва се като спирателен вентил монтиран преди манометър, като предназначението му е да осигури ремонт или подмяна на манометъра без да се налага спиране на системата. В долната част на вентила е изработен резбови отвор, който при нужда може да се използва като тестова връзка.

ИЗПЪЛНЕНИЕ

присъединителна резба M20x1,5 ; G 1/2"



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	DIN
1	Тяло	стомана 1.0619 / изковка	Р макс. работно налягане	400 Bar
2	Салников уплътнител	тефлон PTFE	Т макс. работна температура	200 °C
3	Шпиндел	неръждаема ст. 1.4104/AISI 316L	Управление	ръчно
4	Задвижващо колело	пластмаса	Тегло	0.490 kg
5	Пристягаща муфа	стомана 1.0619	Присъединяване вход	1/2" (BSPP)
				M20 x 1.5
			Присъединяване изход	1/2" (BSPP)
				M20 x 1.5

Dn	присъединяване	работно налягане (bars)	(kg)
4	BSPP G1/2"	0-400	0,490
4	M20x1,5	0-400	0,490