

# ВЕНТИЛ МЕСИНГОВ МАНОМЕТРИЧЕН PN 250

Материал месинг / изковка  
 Налягане PN 250  
 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

Метрична резба: M20x1,5 ; Г 1/2"



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	DIN
1	Тяло	месинг / кован	Р макс. работно налягане	400 Bar
2	Салников уплътнител	тефлон / PTFE	Т макс. работна температура	120 °C
3	Шпиндел	неръждаема стомана 1.4104 / AISI 316L	Управление	ръчно ръчно с колело
4	Задвижващо колело	пластмаса	Тегло	0.600 kg
5	Пристягаща муфа	месинг / кован	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 - 250,0	0,600
4	M20x1,5	0 - 250,0	0,600