

# Двухпальцевый пневмозахват с углом раскрытия 180°

## Серия МНУ2-ХВР01

ø10-25



Номер для заказа

МНУ2 — **20** **D** — ХВР01

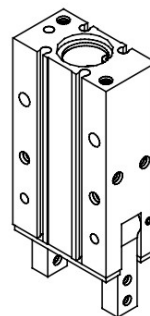
① ②

① Диаметр поршня, мм

10	ø10
16	ø16
20	ø20
25	ø25

② Принцип действия

<b>D</b>	Двустороннего действия
----------	------------------------



Примечание:  
Базовое исполнение пальцев  
(с резьбовыми отв. для монтажа  
губок)

### Технические характеристики

Рабочая среда	Сжатый воздух
Рабочее давление	0.1 ~ 0.6 МПа
Температура рабочей и окружающей среды	-10 ~ 60°C
Воспроизводимость	±0.2 мм
Макс. частота срабатывания	60 цикл/мин
Смазка	Не требуется
Принцип действия	Двустороннего действия
Встроенное магнитное кольцо <sup>1)</sup>	В стандартном исполнении

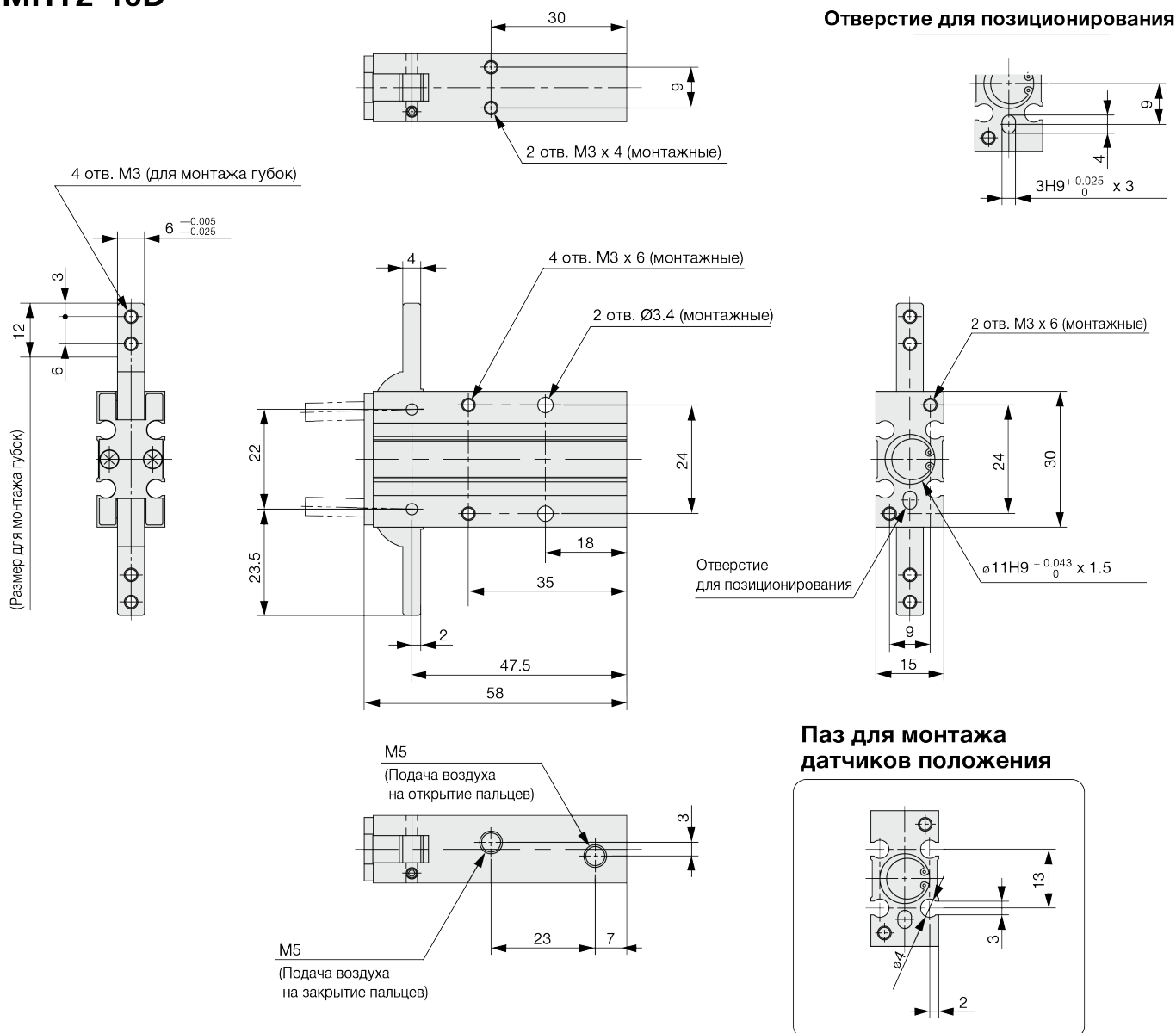
1) Датчик положения заказывается отдельно.

Модель	МНУ2-10D	МНУ2-16D	МНУ2-20D	МНУ2-25D
Диаметр поршня, мм	10	16	20	25
Удерживающий момент, Н·м <sup>1)</sup>	0.16	0.54	1.1	2.28
Угол раскрытия	-3° ~ 180°			
Вес, г	70	150	320	560

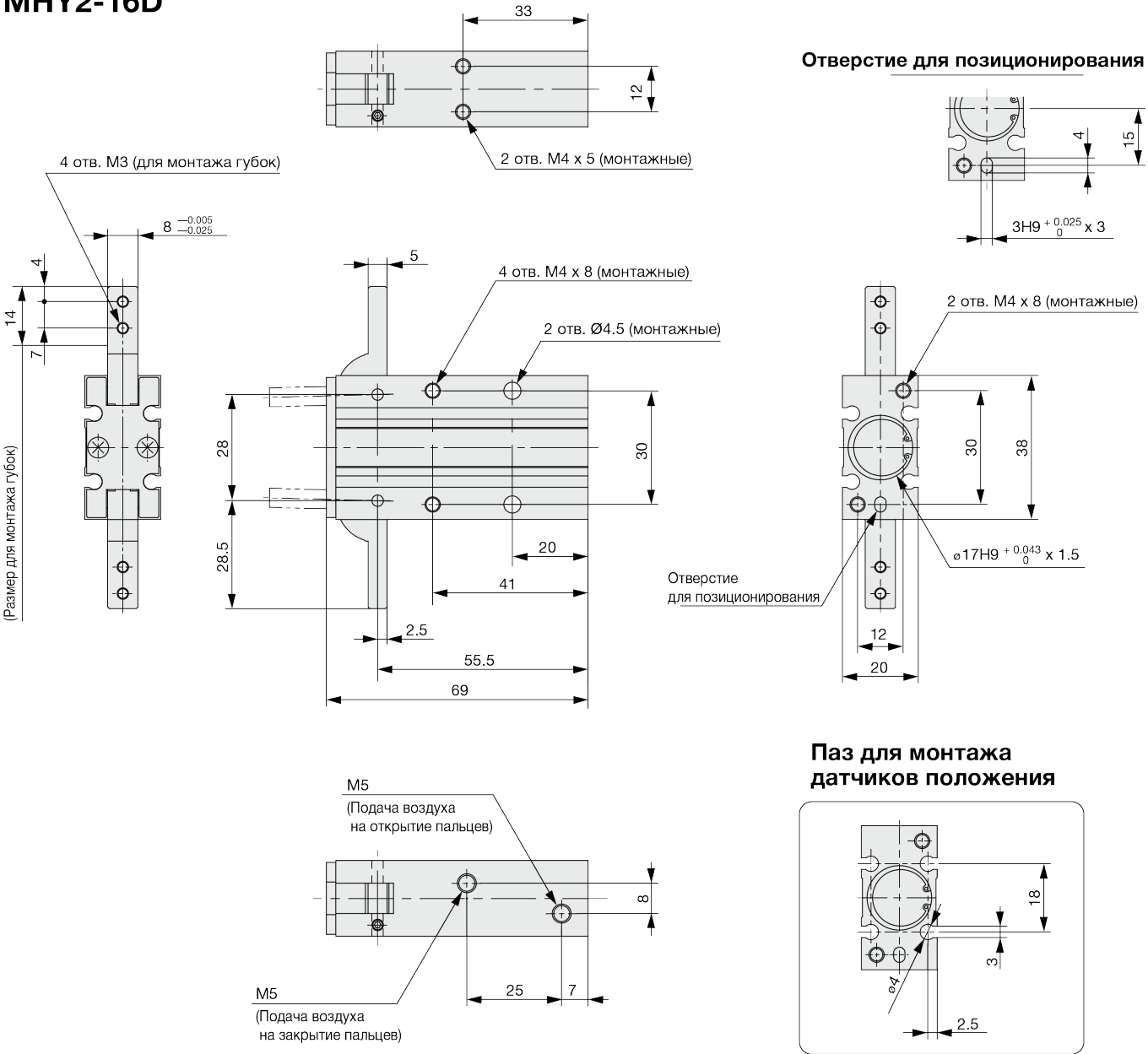
1) Значения приведены при давлении 0.5 МПа.

Размеры

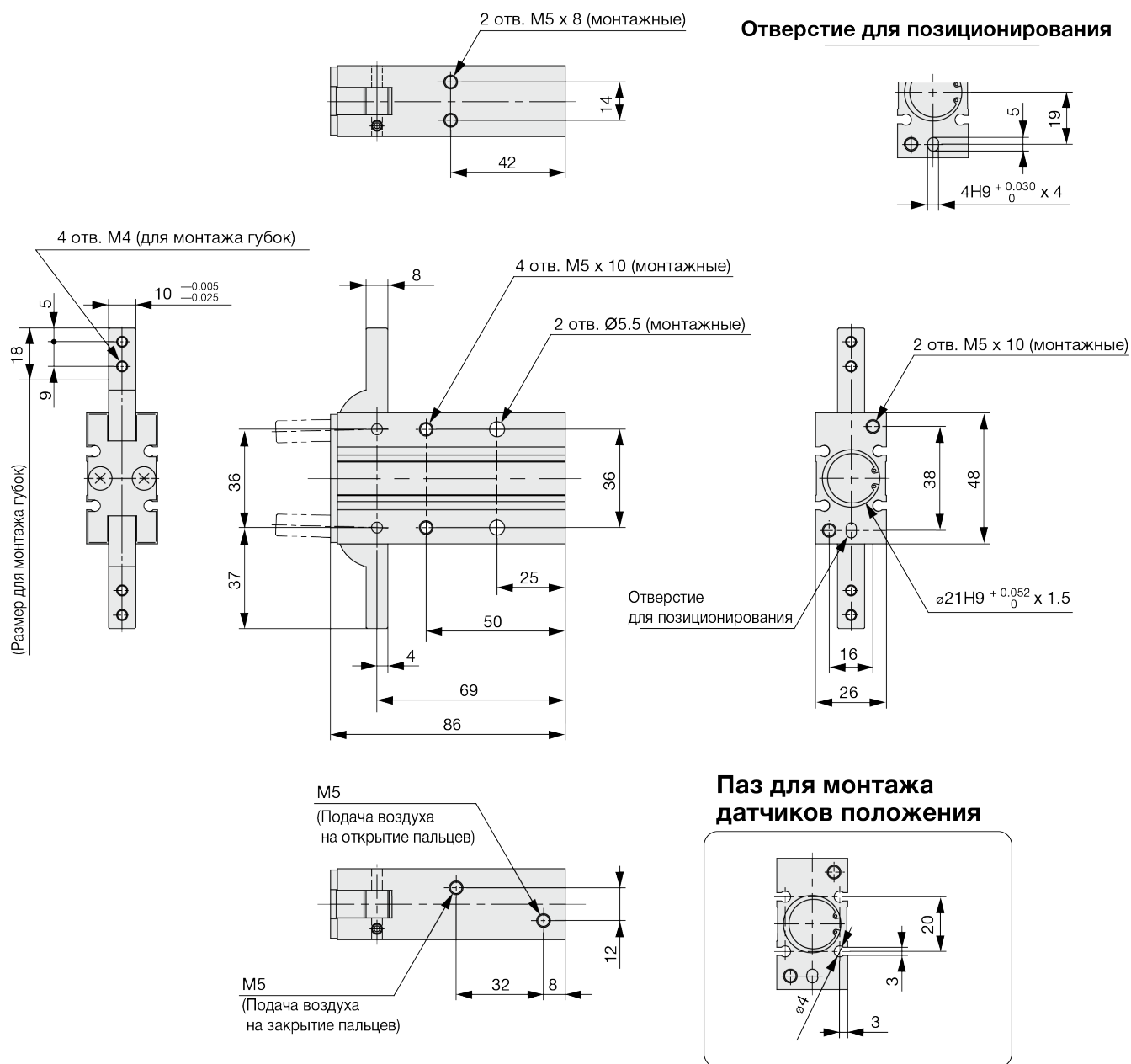
**MHY2-10D**



**MHY2-16D**



# MHY2-20D



**MHY2-25D**

