

5 СЕТОР 03

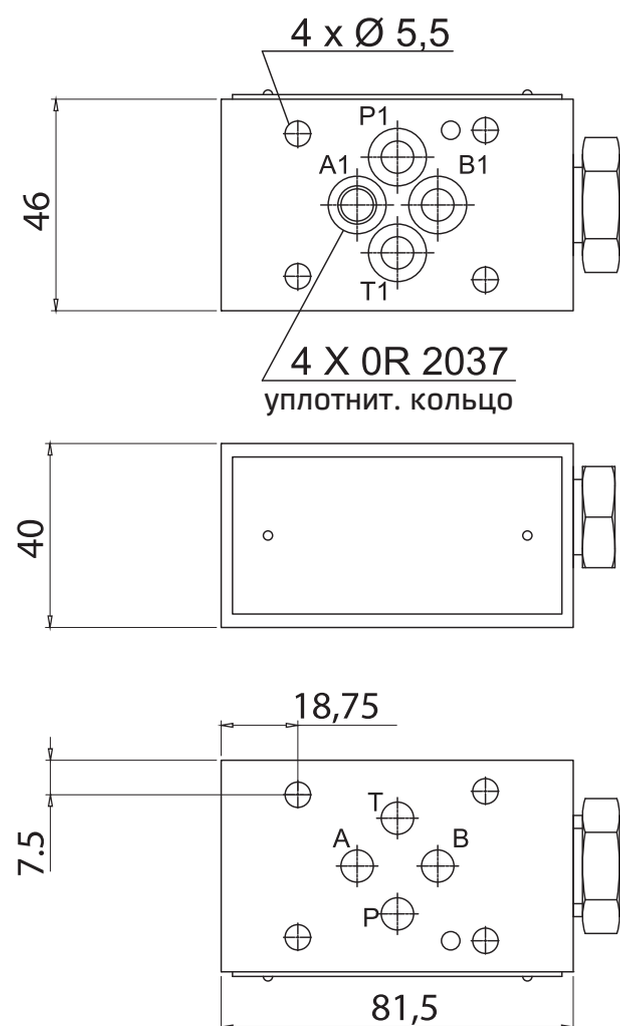
[3] Технические данные

Макс. рекомендуемый расход в линии P	25 л/мин
Макс. номинальное давление	32 МПа (320 бар)

Приблизительные скорости потоков, соответствующие \varnothing С отверстия

Код для заказа	\varnothing отверстия С (мм)	Расход (л/мин.)
АМЗ-Q1-Р/34	0,8	1
АМЗ-Q2-Р/34	1	2
АМЗ-Q3-Р/34	1,25	3
АМЗ-Q4-Р/34	1,5	4
АМЗ-Q5-Р/34	1,75	5
АМЗ-Q6-Р/34	2	6
АМЗ-Q9-Р/34	3	9
АМЗ-Q12-Р/34	4	12

[4] Установочные размеры (мм)



Все модульные клапаны АМЗ-* соответствуют стандартам ISO и СЕТОР для размеров монтажных поверхностей и для высоты клапанов (40 мм). Утечка между клапаном и монтажной поверхностью предотвращается посредством полного прижима к седлам 4 уплотнительных колец типа OR 2037.

[5] Гидравлические жидкости

Уплотнения и материалы, используемые в стандартных клапанах АМЗ-*, полностью совместимы с гидравлическими жидкостями на основе минеральных масел, обогащенных противовспенивающими и противоокислительными присадками. Следует использовать очищенную и фильтрованную гидравлическую жидкость согласно стандарту ISO 4406, класс 19/17/14 или выше, в рекомендуемом диапазоне вязкости от 10 сСт до 60 сСт