

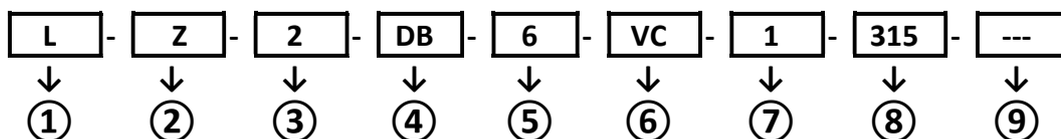


L-Z2DB – предохранительные клапаны модульного типа

Технические характеристики:

Типоразмер		6	10
Максимальное давление	бар	315	315
Максимальный расход	л/мин	60	100
Температура рабочей жидкости	°C	От -20 до +70	
Вязкость	мм ² /с	10 - 500	
Вес	кг	1.9	3.1
Чистота рабочей жидкости	NAS1638 класс 9; ISO4406 класс 20/18/15		

Код заказа:



① Серия

② Исполнение: модульный клапан

③ Количество клапанов:

---	Один предохранительный клапан
2	Два предохранительных клапана

④ Модель: предохранительный клапан

⑤ Типоразмер (Ду): **6, 10**

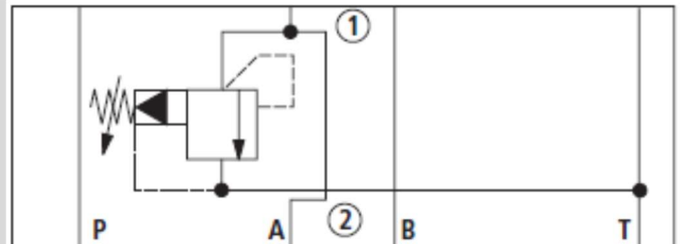
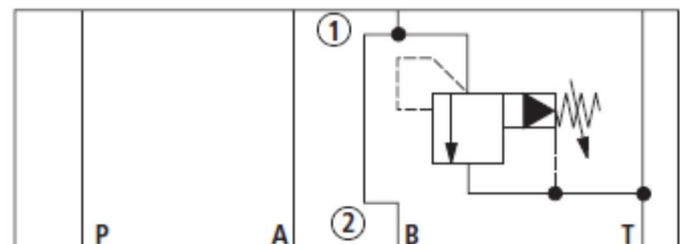
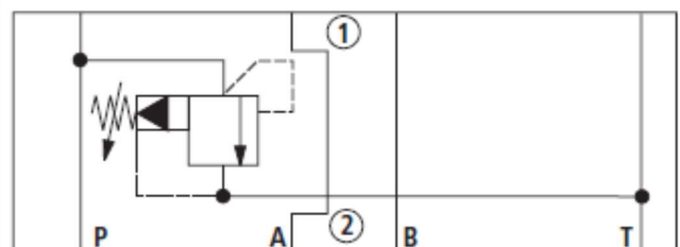
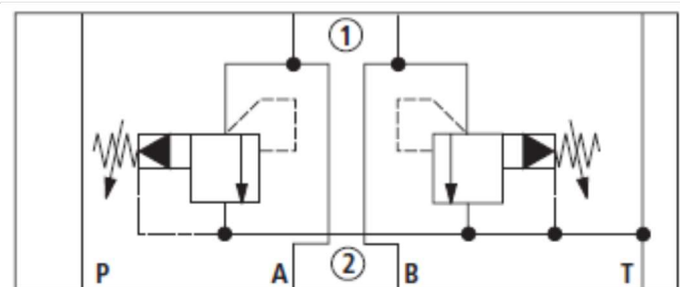
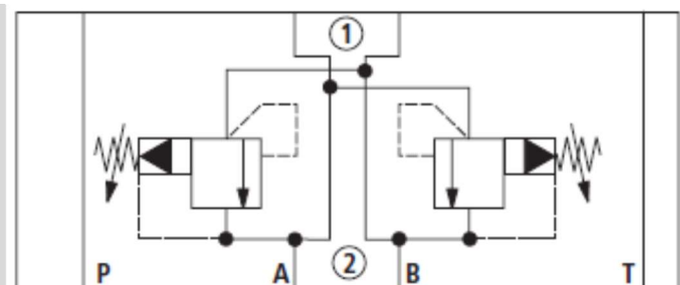
⑥ Расположение клапана: **VA** (A→T), **VB** (B→T), **VP** (P→T), **VC** (A→T, B→T),
VD (A→B, B→A)

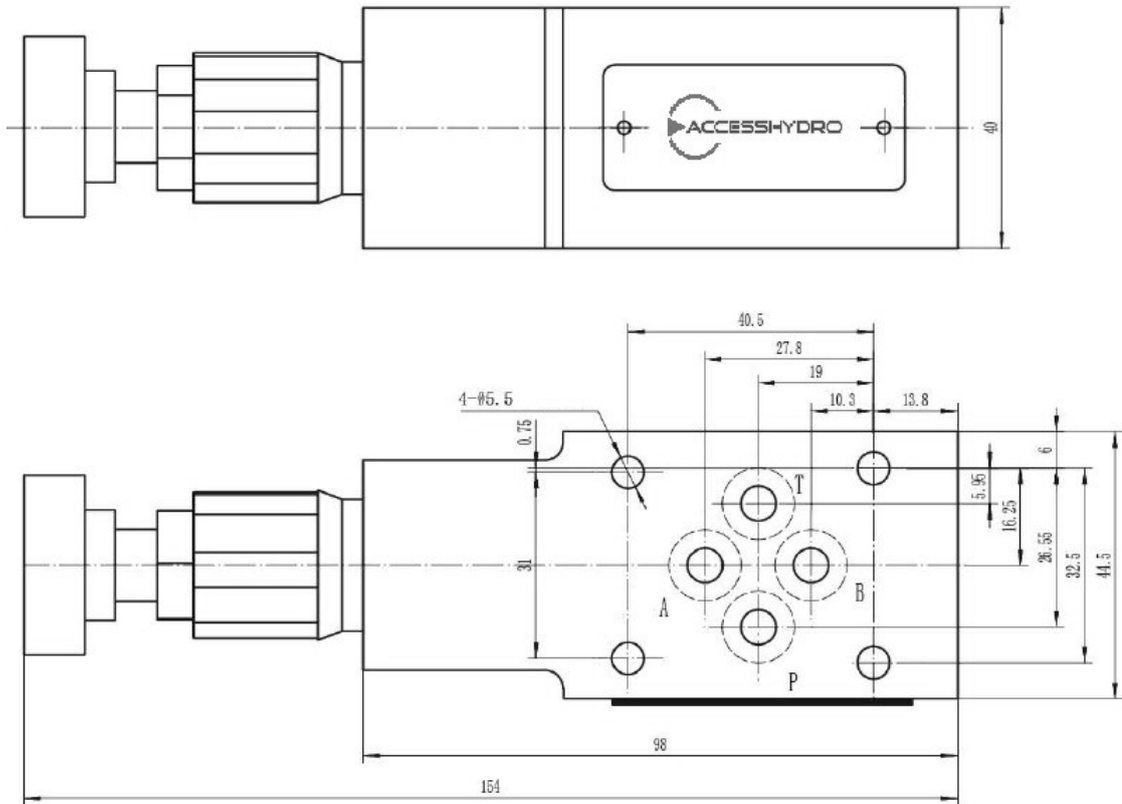
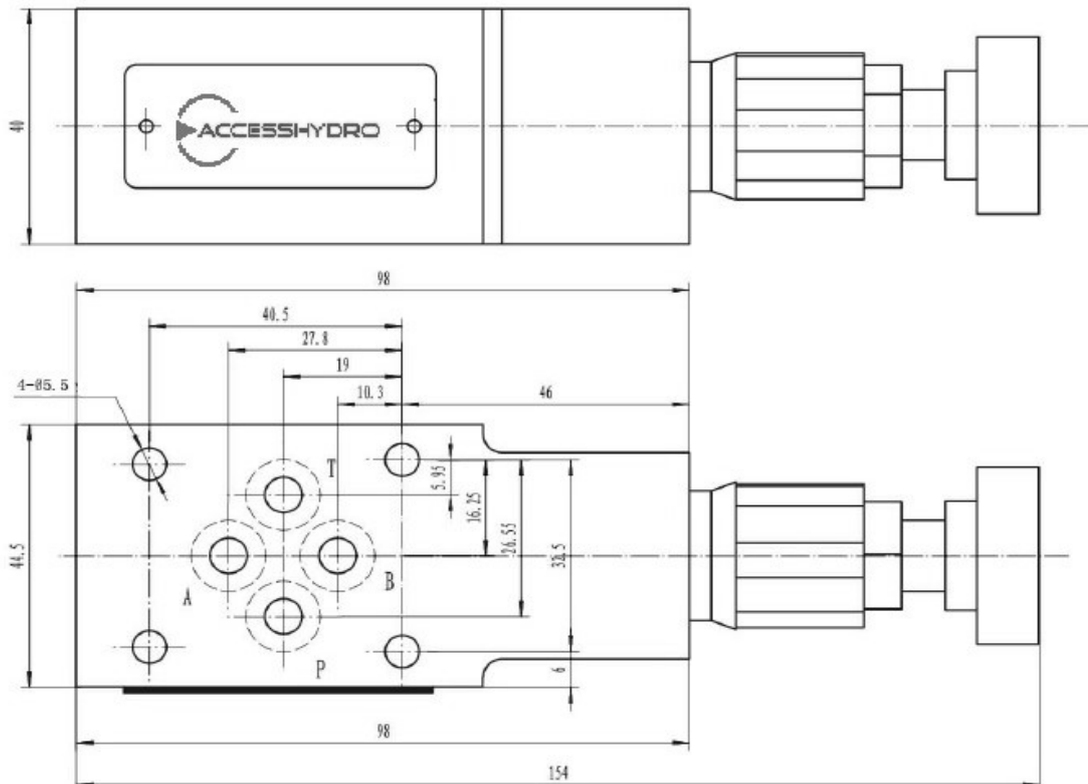
⑦ Тип регулятора: **1** - ручной вентиль

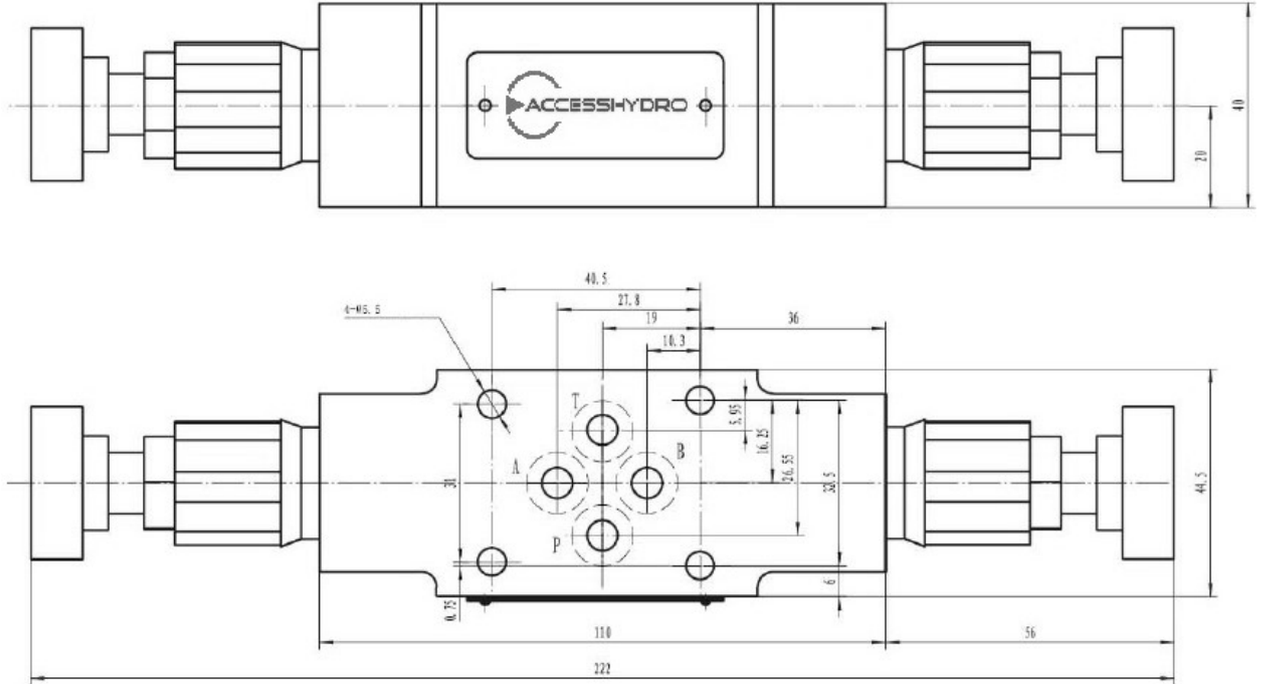
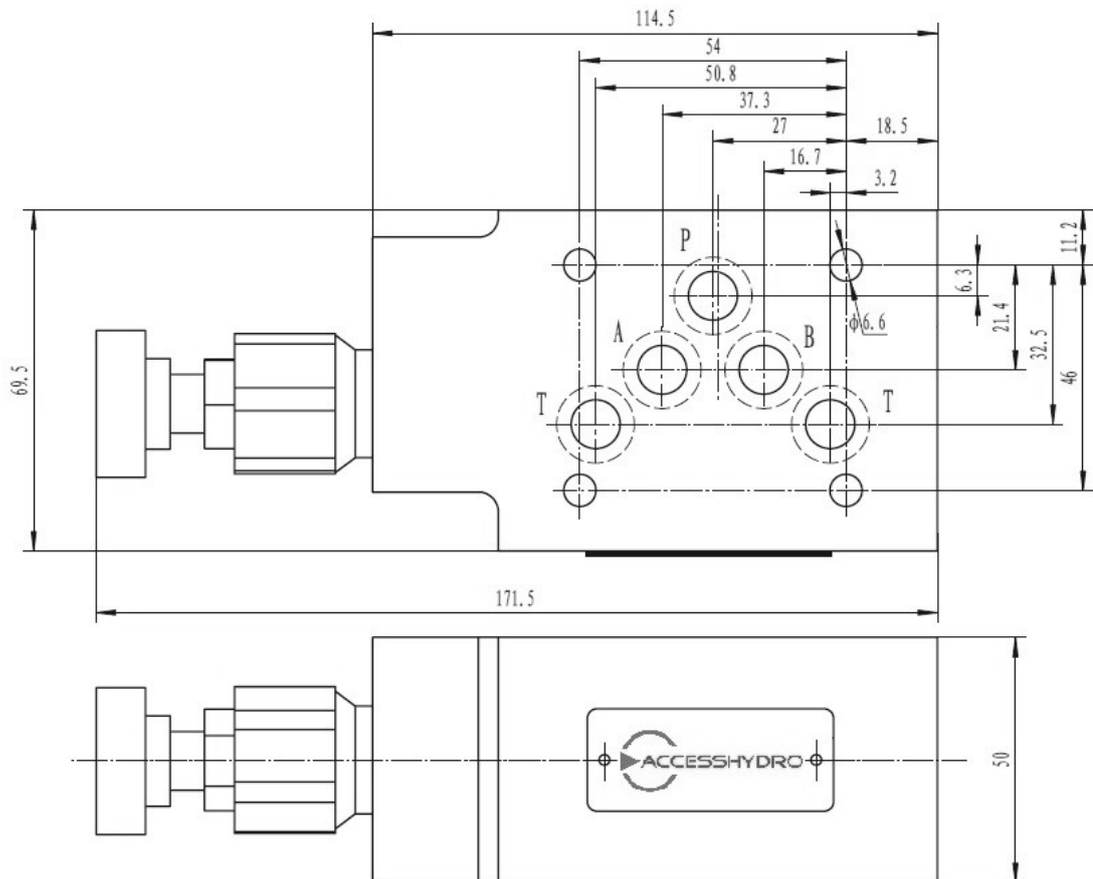
⑧ Максимальное настраиваемое давление: **50 бар, 100 бар, 200 бар, 315 бар**

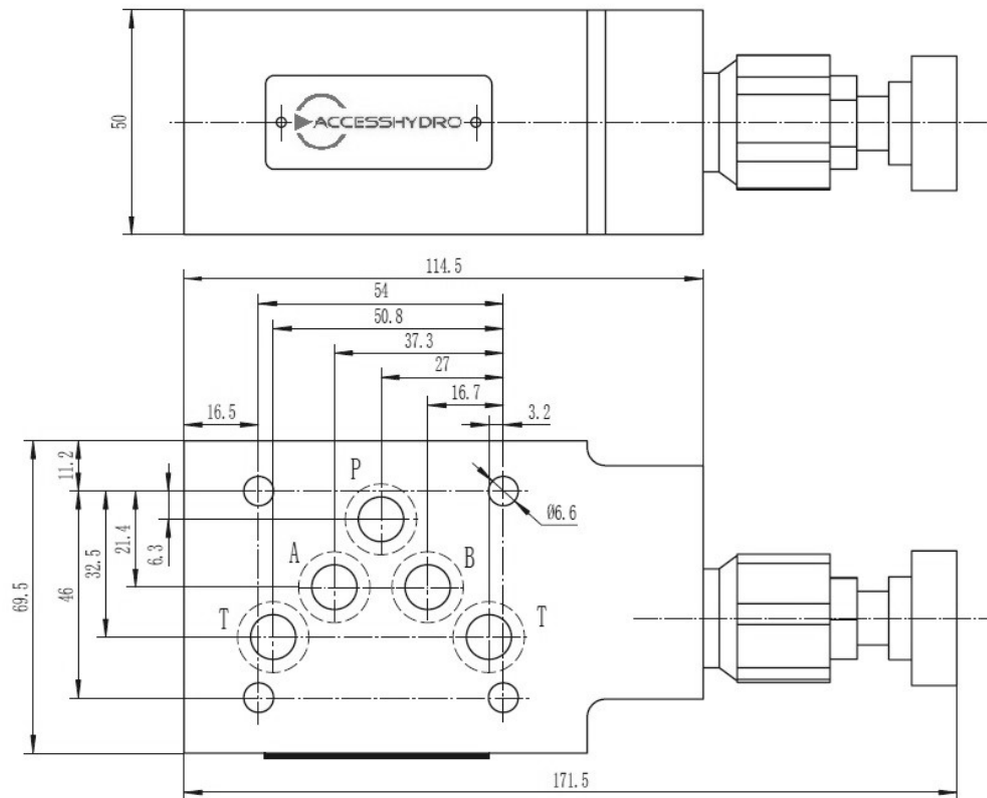
⑨ Тип уплотнения:

---	Нитрилкаучук (NBR)
V	Фторкаучук (FPM)

Расположение клапана:
VA

VB

VP

VC

VD


Габаритные и присоединительные размеры L-ZDB-6-VA:

Габаритные и присоединительные размеры L-ZDB-6-VB:


Габаритные и присоединительные размеры L-Z2DB-6-VC(VD):

Габаритные и присоединительные размеры L-ZDB-10-VA:


Габаритные и присоединительные размеры L-ZDB-10-VB:

Габаритные и присоединительные размеры L-Z2DB-10-VC(VD):
