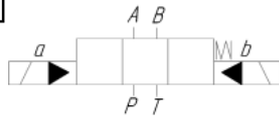


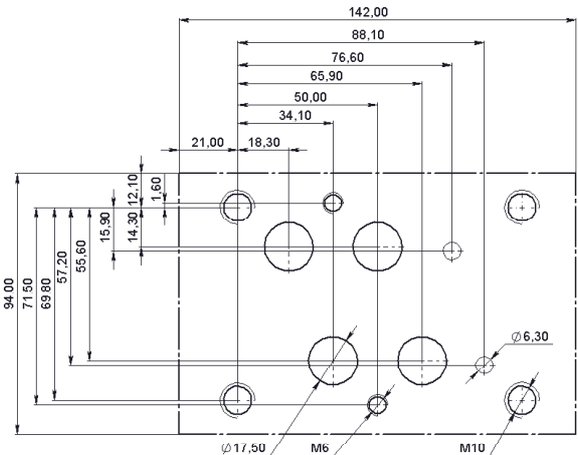
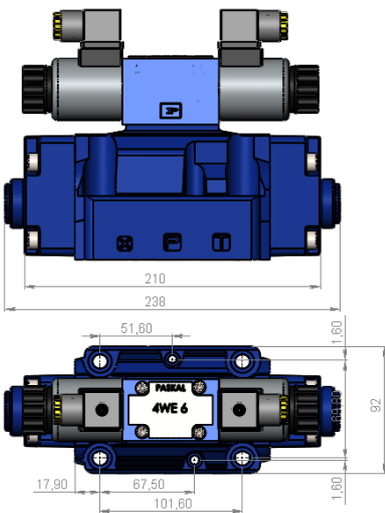


Гідророзподільник Ду 16 з електромагнітним управлінням призначений для встановлення на плиту Ду 16. В залежності від кількості позицій золотника розподільник комплектується 1 або 2 котушками. Можливо встановлення котушок з напругою 12В, 24В постійного струму і 110В, 220 В змінного струму.

Solenoid operated directional control hydraulic valve NG16 for mounting to manifold NG16. Depending on the number of spool positions valve, the valve is equipped with 1 or 2 coils. It is possible to install coils with voltage 12V, 24V DC and 110V, 220 V AC.



Монтажна плита Ду 16
Mounting plate NG 16



Макс. тиск (бар)	Канали P, A, B	280
	Калан T	160
Максимальна витрата (л/хв)		300
Робоча температура робочої рідини (° C)		-30 до +70
В'язкість робочої рідини (мм ² /с)		2,8 до 300
Тип керування		електромагнітне

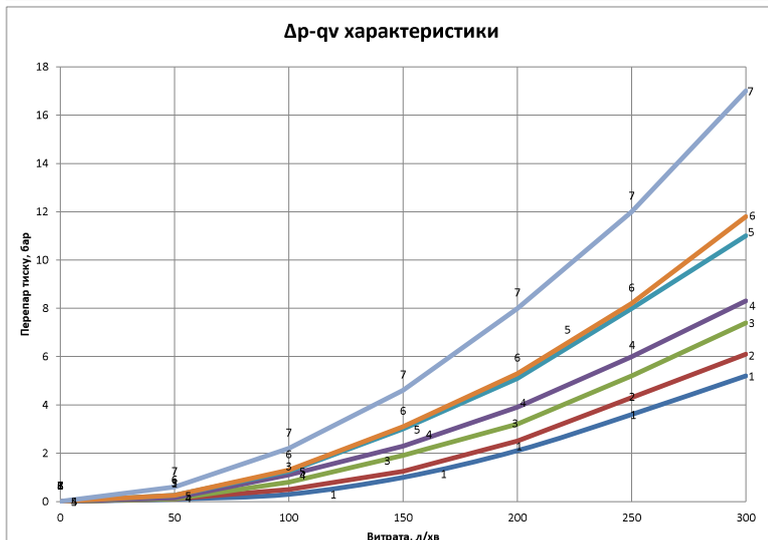
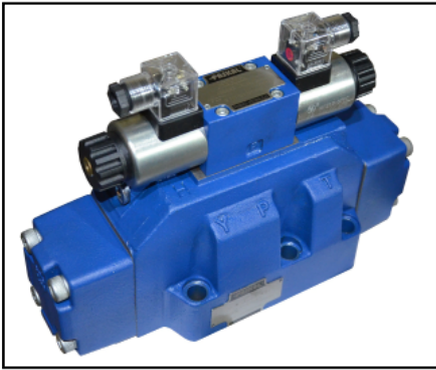
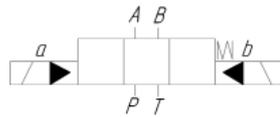


Схема	Напрямок потоку				
	P-A	P-B	A-T	B-T	P-T
D, E, Y	1	1	3	3	-
F	1	2	5	5	4
G	4	1	5	5	7
C, H	1	1	5	6	2
K, J	2	2	6	6	-
L	2	2	5	4	-
M	1	1	3	4	-
P	2	1	3	6	5

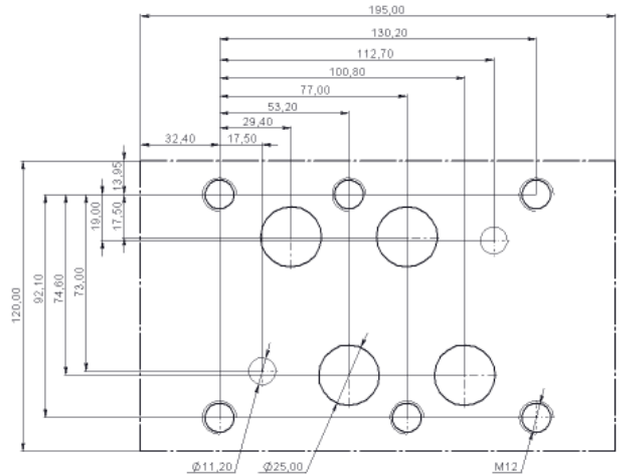
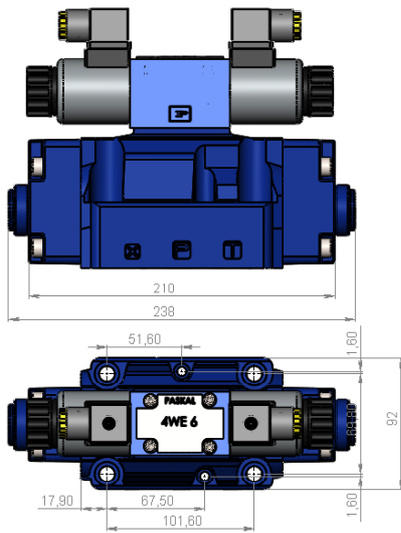


Гідророзподільник Ду 25 з електромагнітним управлінням призначений для встановлення на плиту Ду 25. В залежності від кількості позицій золотника розподільник комплектується 1 або 2 котушками. Можливо встановлення котушок з напругою 12В, 24В постійного струму і 110В, 220 В змінного струму.

Solenoid operated directional control hydraulic valve NG25 for mounting to manifold NG25. Depending on the number of spool positions valve, the valve is equipped with 1 or 2 coils. It is possible to install coils with voltage 12V, 24V DC and 110V, 220 V AC.



Монтажна плита Ду 25
Mounting plate NG 25



Макс. тиск (бар)	Канали P, A, B	280
	Калан T	160
Максимальна витрата (л/хв)		600
Робоча температура робочої рідини (° C)		-30 до +70
В'язкість робочої рідини (мм ² /с)		2,8 до 300
Тип керування		електромагнітне

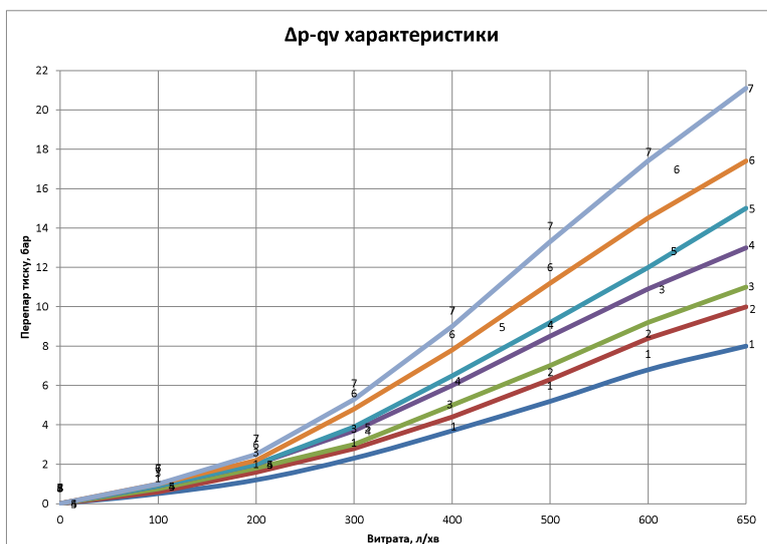
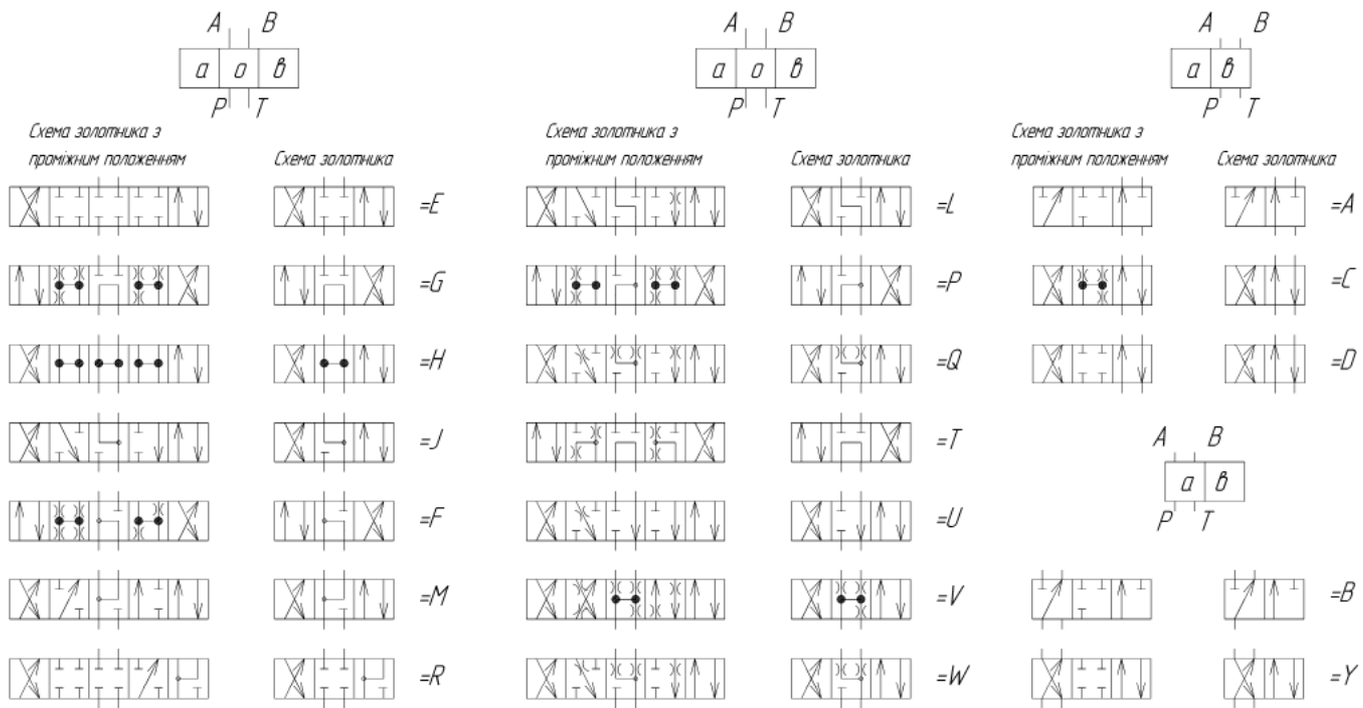


Схема	Напрямок потоку				
	P-A	P-B	A-T	B-T	P-T
D, E, Y	1	1	3	4	-
F	1	1	2	4	5
G, T	1	1	2	5	7
H	1	1	2	5	4
J	1	1	2	5	-
L	1	1	2	4	-
M	1	1	3	4	-
P	1	1	3	5	5



Код замовлення							
	4	WE	6	G	G24	N9	Z5L
	3-головних отворів						
	4-головних отворів						
	<u>Гідрозподільник</u>						
	WE - з електричним керуванням						
	WHE - з електрогідравлічним керуванням						
	<u>Тип розподільника</u>						
	6 - Ду 6 10 - Ду10						
	16 - Ду16 25 - Ду25						
	<u>Схема золотника</u>						
	дивись вище (наприклад: E або D)						
	<u>Напруга живлення</u>						
	G12 - 12 В постійного струму		G24 - 24 В постійного струму				
	W110 - 110 В змінного струму		W220 - 220 В змінного струму				
	N9 - ручне дублювання						
	<u>Підключення до електромережі</u>						
	Z4 - штекер без світлової індикації						
	Z5L - штекер з світловою індикацією						

Код замовлення					
	4	WMM	6	G	OF
	3-головних отворів				
	4-головних отворів				
	<u>Гідрозподільник</u>				
	WMM - з ручним керуванням				
	<u>Тип розподільника</u>				
	6 - Ду 6 10 - Ду10				
	16 - Ду16 25 - Ду25				
	<u>Схема золотника</u>				
	дивись вище (наприклад: E або D)				
	<u>Золотник</u>				
	(без позначення) - з пружинним поверненням				
	OF - з фіксацією				