Type: P38

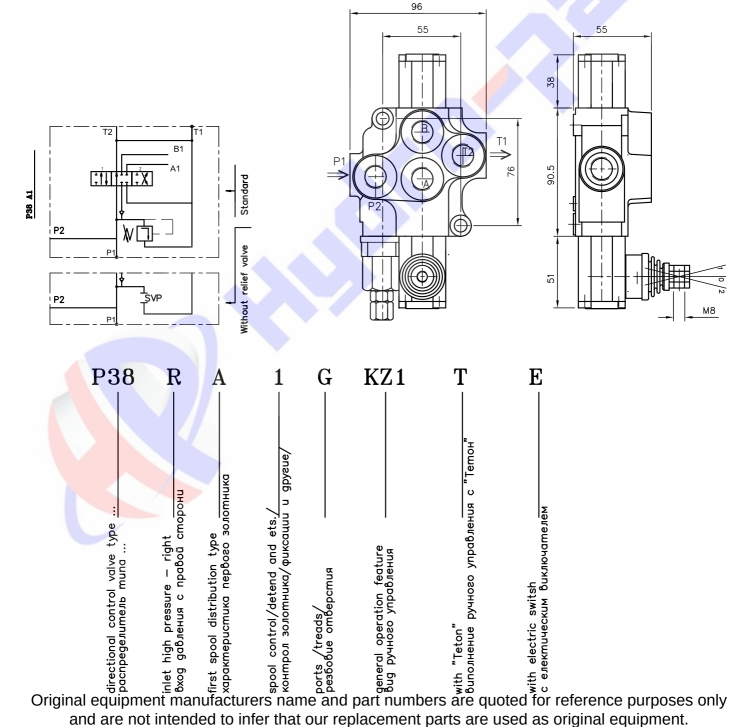
## Description.

For starting, controling and stoping the working fluid between the generator of pressured flow, the consumers and the Tank. Предназначен для изменения направления потока, ограничение давления рабочей жидкости в гидролиниях, разгрузки насоса в нейтральной позиции золотников.

Specifications: Основние показатели: Max. operating pressure Давление max. bar

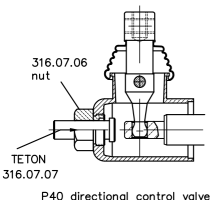
Nominal flow Разход рабочей жидкости

P=250 bar T=50 bar A, B=300 bar 35 1/min (See operating diagram)

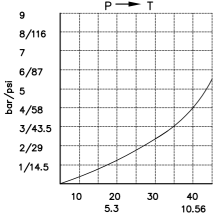


and are not intended to infer that our replacement parts are used as original equipment.

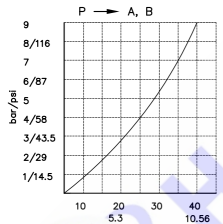
## directional control valve P38



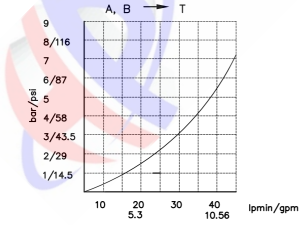
P40 directional control valve



lpmin/gpm



lpmin/gpm



code	used connection ports ; присоед. отверстия
11	P1 ; T1
12	P1 ; T2
21	P2 ; T1
22	P2 ; T2

code	spool type
Α	
В	1:111:1:7
С	[;1;1;;1;
D	[;;;;;X]
E	:111151:X
F	[;;;;;X]
М	[;;;;;X]
N	11111111
0	
Р	:111:H:X
Q	[;;;;;X]
R	[;]];;][;X]

Table 5

			Table 6
			Table 6
	code		control
	1	1 <b>0</b> 2	1 0 2
	2	1 0 2  WM	102
	3	1 0 2   <del>                                   </del>	1 0 2
	4	0 2  WM	0 2
	5	1 0	1 0
	6	<del> </del>	1 2
	7	1 2	1 2
	8	102	102
	9	1 0	1 0
₹	10	0 2 ~ ~	02
	11	1 - 2 	1 2
			Table 7

E	1 2	omron-V 165 I C5

code	ports (treads) ;	присоединительн	ие отверстия
	Р	A ; B	Т
М	M18x1.5	M18x1.5	M18x1.5
G	G3/8	G3/8	G3/8
S	3/4-16UNF	3/4-16UNF	3/4-16UNF

	S	S 3/4-16UNF		3/4-16UNF		3/4-16UNF	
>	kind	d of hand control ; (	учного управления				
	code	ескиз feature	code	ескиз feature	code	ескиз feature	
	ΚZ	M8 M8	KY	ø9	ĸı		
	KZ1	155	KY1	170	KI1	170	
	KZ0		KYO		KIO		
	KZ01		KY01		KI01		

without hand control; без рукоятки управления