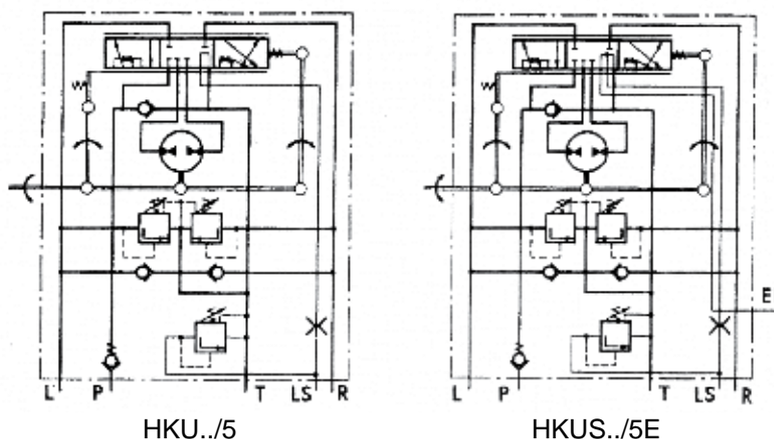


Тип НКU(S).../5(T)(E)(TE)

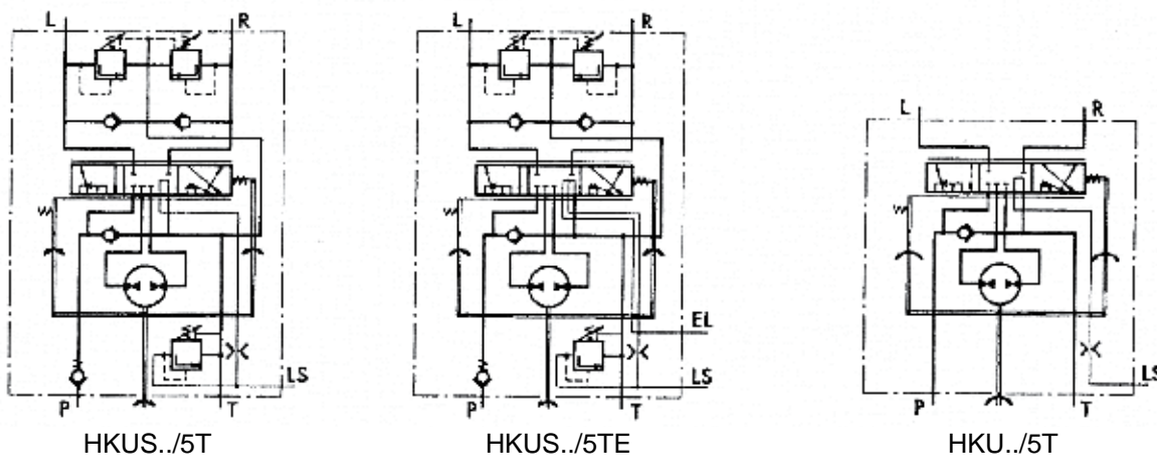
Модели НКU(S).../5(T)(E)(TE) расширяют модельный ряд рулевых устройств M+S Hydraulic вариантом исполнения «с закрытым центром без обратной связи и с выходом для измерения нагрузки». Модель НКU(S).../5 предназначена для подключения с приоритетными клапанами и встроенными предохранительными клапанами, рассчитанными на расход до 160 л/мин. Управляющие гидравлические схемы рулевых устройств НКU(S).../5(T)(E)(TE) спроектированы таким образом, чтобы обеспечивать минимальный расход энергии (потерю энергии) в различных гидравлических системах таких машин, как: вилочные погрузчики, сельскохозяйственная и строительная техника и другие.



Модульный монтаж



Монтаж на трубе



Параметры	Тип																	
	HKU 40/5T HKUS 40/5...	HKU 50/5T HKUS 50/5...	HKU 63/5T HKUS 63/5...	HKU 80/5T HKUS 80/5...	HKU 100/5T HKUS 100/5...	HKU 125/5T HKUS 125/5...	HKU 160/5T HKUS 160/5...	HKU 200/5T HKUS 200/5...	HKU 250/5T HKUS 250/5...	HKU 320/5T HKUS 320/5...	HKU 400/5T HKUS 400/5...	HKU 500/5T	HKU 630/5T					
Рабочий объём см ³ /об	39,6	49,5	65,6	79,2	99,0	123,8	158,4	198	247,5	316,8	396	495	623,6					
Номинальный расход * л/мин	4	5	6	8	10	13	16	20	25	32	40	50	63					
Номинальное давление бар	125	150	175															
Настройка давления предохранительного клапана** бар				80			100			125			150			175		
Настройка давления противоударного клапана*** бар				140			160			180			200			240		
Макс. непрерывное давление в линии Т – стандартное – высокого давления (вариант Н) бар							20			40								
Макс. крутящий момент с сервоусилением – со стандартн. пружинами – с мягкими пружинами (вариант LT) Нм							1,8						3,0					
Макс. крутящий момент без сервоусиления Нм	120																	
Вес кг	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	6,0	6,3	6,5	7,0	7,4	8,0	8,7					
Размер А мм	130,8	132,2	133,9	136,2	138,8	142,2	146,8	152,2	158,8	168,2	178,8	192	209,3					

Резьбовые отверстия			
Код	Резьбовые отверстия – Р, Т, R, L	Монтаж на колонне, резьба – b	Монтаж на клапане, резьба
—	G1/2 глубина 17 мм	4 x M10 глубина 18 мм	2 x M10 x 1 глубина 16 мм
A	3/4 – 16 UNF с уплотнительным кольцом глубиной 17 мм	4 x 3 / 8-16 UNC глубина 15,7 мм	2 x 3 / 8-24 UNC глубина 14,2 мм
B	M22 x 1,5 глубина 17 мм	4 x M10 глубина 18 мм	2 x M10 x 1 глубина 16 мм

Размеры и установочные характеристики

