

Приложение 2

Ориентировочный лист замены насосов ТРЕ серии 1000/2000 на насосы ТРЕ2/3												
Снимаемые с производства модели ТРЕ серии 1000 и 2000	Монтажная длина [мм]	PN	Серия корпуса	Бронзовая проточная часть	TPED	Насос ТРЕ2/ТРЕ3 нас замену	P2 [кВт]	Монтажная длина [мм]	Стальная проточная часть	TRE2 D/TRE3 D	PN	Разница монтажной длины*
TPE 32-30/4	220	6/10	200	x	x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	0
TPE 32-40/4	280	6/10	200	x	x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	60
TPE 32-60/2	220	6/10	200	x	x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	0
TPE 32-60/4	280	6/10	200	x	x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	60
TPE 32-120/2	220	6/10	200	x	x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	0
TPE 32-80/4	340	16	300		x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	120
TPE 32-100/4	340	16	300		x	TPE3 32-80	0,25	220	x	x	6/1016	120
TPE 32-180/2	280	6/10	200	x	x	TPE3 32-150	0,37	220	x	x	6/1016	60
TPE 32-120/4	440	16	300		x	TPE3 32-150	0,37	220	x	x	6/1016	220
TPE 32-150/2	280	6/10	200	x	x	TPE3 32-150	0,37	220	x	x	6/1016	60
TPE 32-230/2	280	6/10	200	x	x	TPE3 32-180	0,55	220	x		6/1016	60
TPE 32-200/2	340	16	300		x	TPE3 32-200	0,75	220	x		6/1016	120
TPE 40-30/4	250	6/10	200	x	x	TPE3 40-80	0,25	250	x	x	6/1016	0
TPE 40-60/2	250	6/10	200	x	x	TPE3 40-80	0,25	250	x	x	6/1016	0
TPE 40-60/4	250	6/10	200	x		TPE3 40-80	0,25	250	x	x	6/1016	0
TPE 40-90/4	320	16x	200	x	x	TPE3 40-80	0,25	250	x	x	6/1016	70
TPE 40-120/2	250	6/10	200	x	x	TPE3 40-120	0,37	250	x	x	6/1016	0
TPE 40-180/2	250	6/10	200	x		TPE3 40-150	0,55	250	x	x	6/1016	0
TPE 40-100/4	340	16	300		x	TPE3 40-150	0,55	250	x	x	6/1016	90
TPE 40-110/4	440	16	300		x	TPE3 40-150	0,55	250	x	x	6/1016	190
TPE 40-130/4	440	16	300		x	TPE3 40-150	0,55	250	x	x	6/1016	190
TPE 40-160/4	440	16	300		x	TPE3 40-180	0,75	250	x	x	6/1016	190
TPE 40-140/4	440	16	300		x	TPE3 40-180	0,75	250	x	x	6/1016	190
TPE 40-190/2	320	16x	200	x	x	TPE3 40-180	0,75	250	x	x	6/1016	70
TPE 40-230/2	320	16x	200	x	x	TPE3 40-200	1,1	250	x	x	6/1016	70
TPE 40-270/2	320	16x	200	x	x	TPE3 40-200	1,1	250	x	x	6/1016	70
TPE 40-240/2	340	16	300		x	TPE3 40-240	1,5	250	x	x	6/1016	90
TPE 50-30/4	280	6/10	200	x	x	TPE3 50-60	0,37	280	x	x	6/1016	0
TPE 50-60/2	280	6/10	200	x	x	TPE3 50-80	0,37	280	x	x	6/1016	0
TPE 50-60/4	280	6/10	200	x	x	TPE3 50-80	0,37	280	x	x	6/1016	0
TPE 50-120/2	280	6/10	200	x	x	TPE3 50-120	0,55	280	x	x	6/1016	0
TPE 50-90/4	320	16	300		x	TPE3 50-120	0,55	280	x	x	6/1016	40
TPE 50-80/4	440	16	300		x	TPE3 50-120	0,55	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-110/4	440	16	300		x	TPE3 50-120	0,55	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-180/2	280	6/10	200	x	x	TPE3 50-150	0,75	280	x	x	6/1016	0
TPE 50-120/4	440	16	300		x	TPE3 50-150	0,75	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-130/4	440	16	300		x	TPE3 50-150	0,75	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-160/4	440	16	300		x	TPE3 50-180	1,1	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-140/4	440		300			TPE3 50-180	1,1	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-160/2	340	16	300		x	TPE3 50-180	1,1	280	x	x	6/1016	60
TPE 50-190/4	440	16	300		x	TPE3 50-200	1,5	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-190/2	340	16	300		x	TPE3 50-200	1,5	280	x	x	6/1016	60
TPE 50-230/4	440	16	300		x	TPE3 50-240	2,2	280	x	x	6/1016	160
TPE 50-240/2	340	16	300		x	TPE3 50-240	2,2	280	x	x	6/1016	60
TPE 65-30/4	340	6/10	200	x	x	TPE3 65-60	0,37	340	x	x	6/1016	0
TPE 65-60/2	340	6/10	200	x	x	TPE3 65-80	0,55	340	x	x	6/1016	0
TPE 65-60/4	340	6/10	200	x	x	TPE3 65-80	0,55	340	x	x	6/1016	0
TPE 65-120/2	340	6/10	200	x	x	TPE3 65-120	0,75	340	x	x	6/1016	0
TPE 65-90/4	360	16	300		x	TPE3 65-120	0,75	340	x	x	6/1016	20
TPE 65-110/4	475	16	300		x	TPE3 65-150	1,1	340	x	x	6/1016	135
TPE 65-180/2	340	6/10	200	x	x	TPE3 65-180	1,5	340	x		6/1016	0
TPE 65-130/4	475	16	300		x	TPE3 65-180	1,5	340	x		6/1016	135
TPE 65-190/2	360	16	300		x	TPE3 65-200	2,2	340	x		6/1016	20
TPE 65-170/2	360	16	300		x	TPE3 65-200	2,2	340	x		6/1016	20
TPE 65-150/4	475	16	300		x	TPE3 65-200	2,2	340	x		6/1016	135
TPE 65-170/4	475	16	300		x	TPE3 65-200	2,2	340	x		6/1016	135
Нет аналога						TPE3 80-40	0,25	360		x	6/1016	
TPE 80-30/4	360	6/10	200	x	x	TPE3 80-120	1,1	360		x	6/1016	0
TPE 80-70/4	440	16	300		x	TPE3 80-120	1,1	360		x	6/1016	80

TPE 80-60/4	360	6/10	200	x	x	TPE3 80-120	1,1	360		x	6/1016	0
TPE 80-120/2	360	6/10	200	x	x	TPE3 80-150	1,5	360		x	6/1016	0
TPE 80-90/4	440	16	300		x	TPE3 80-150	1,5	360		x	6/1016	80
TPE 80-140/2	360	16	300		x	TPE3 80-180	2,2	360		x	6/1016	0
TPE 80-110/4	440	16	300		x	TPE3 80-180	2,2	360		x	6/1016	80
Нет аналога						TPE3 100-40	0,25	450		x	6/1016	
TPE 100-30/4	450	6/10	200	x	x	TPE3 100-120	1,1	450		x	6/1016	0
Нет аналога						TPE3 100-150	1,5	450		x	6/1016	
Нет аналога						TPE3 100-180	2,2	450		x	6/1016	

x - присутствует в производственной программе

* - проставки для изменения монтажной длины насосов TPE2/3 будут представлены в каталоге на насосы ТР.