
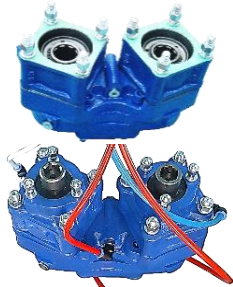

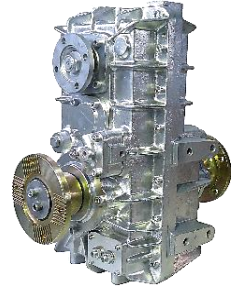

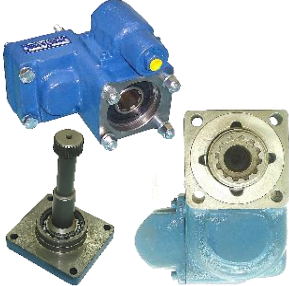





<p><u>КОД</u> 355AC2 + AC2 355AC3 + AC3</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14 21 UNI 222 - 6x21x25</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> MERCEDES EATON 475 SMA IVECO RENAULT VOLVO ZF</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Три Гир Крутящий момент Нм : 400 Мощность кВт : 41 Передаточные числа : 1:1,28 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 23</p>	
<p><u>КОД</u> 385AD</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Муфта - танкер фланцевый</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> MERCEDES EATON FORD IVECO MAN RENAULT VOLVO ZF</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Три Гир Крутящий момент Нм : 940 Мощность кВт : 97 Передаточные числа : 1:2,5 Место установки : Главный вал разрезан и собран между Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правый и левый Вес кг.. : 127,00</p>	
<p><u>КОД</u> 317AC2F</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> RENAULT AT 2412 C RENAULT ATO 2612 VOLVO AT 26120 VOLVO DT 2412 C VOLVO V 2412 AT VOLVO V 2812 AT VOLVO VO 2512 AT VOLVO VO 3112 AT VOLVO VT 2412 B</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 530 Мощность кВт : 55 Передаточные числа : 1:1,16 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 325AC2F</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> RENAULT AT 2412 C RENAULT ATO 2612 VOLVO AT 26120 VOLVO DT 2412 C VOLVO V 2412 AT VOLVO V 2812 AT VOLVO VO 2512 AT VOLVO VO 3112 AT VOLVO VT 2412 B</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Одиночная передача Крутящий момент Нм : 400 Мощность кВт : 41 Передаточные числа : 1:1,00 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 6,00</p>	
<p><u>КОД</u> 186AC2</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> RENAULT B 18200 L</p>	<p>Тип Передачи : слева косозубый Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 400 Мощность кВт : 41 Передаточные числа : 1:1,72 Место установки : Правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 21,00</p>	