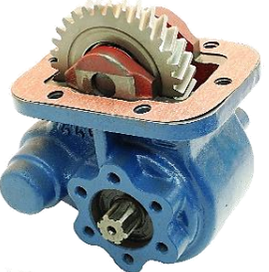
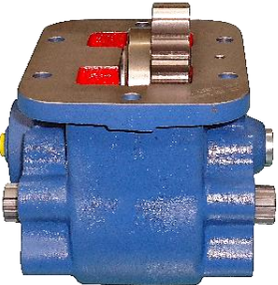
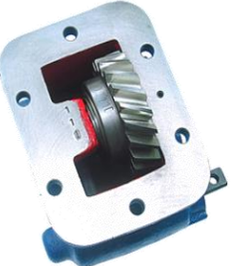
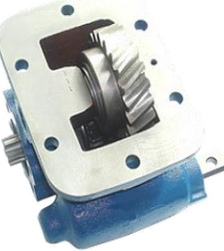
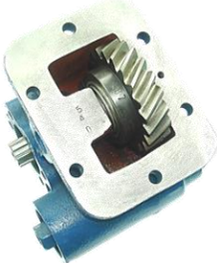


<p><u>КОД</u> 251AC2</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 14613 A EATON 11609 A EATON 11613 A EATON 12513 A EATON 14609 B EATON FS 10209 A EATON RT 9509 A FULLER</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойной механизм</p> <p>Крутящий момент Нм : 530 Мощность кВт : 55 Передаточные числа : 1:1,16 Место установки : хвост Система контроля : пневматический</p> <p>Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 15,00</p>																	
<p><u>КОД</u> 258AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 14613 A EATON 11609 A EATON 11613 A EATON 12513 A EATON 14609 B EATON FS 10209 A EATON RT 9509 A FULLER</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 530 Мощность кВт : 55 Передаточные числа : 1:1,21 Место установки : хвост Система контроля : пневматический</p> <p>Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 15,00</p>																	
<p><u>КОД</u> 192AC2F</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON RTS 12316 A EATON 20672</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойной механизм</p> <p>Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,16 Место установки : хвост Система контроля : пневматический</p> <p>Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 15,60</p>																	
<p><u>КОД</u> 079AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <table border="0"> <tr> <td>EATON 3105 DT</td> <td>EATON FSO 10209</td> </tr> <tr> <td>EATON 3106 DT</td> <td>EATON FSO 10309</td> </tr> <tr> <td>EATON 4105 A</td> <td>EATON FSO 4106 B</td> </tr> <tr> <td>EATON 4106 A</td> <td>EATON FSO 5206 B</td> </tr> <tr> <td>EATON 5109 DT</td> <td>EATON V 4106</td> </tr> <tr> <td>EATON 5206 A</td> <td>IVECO FSO 5206 B</td> </tr> <tr> <td>EATON 6406</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EATON FS 5209 A</td> <td></td> </tr> </table>	EATON 3105 DT	EATON FSO 10209	EATON 3106 DT	EATON FSO 10309	EATON 4105 A	EATON FSO 4106 B	EATON 4106 A	EATON FSO 5206 B	EATON 5109 DT	EATON V 4106	EATON 5206 A	IVECO FSO 5206 B	EATON 6406		EATON FS 5209 A		<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,33 Место установки : Левая задняя крышка Система контроля : пневматический</p> <p>Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 11</p>	
EATON 3105 DT	EATON FSO 10209																		
EATON 3106 DT	EATON FSO 10309																		
EATON 4105 A	EATON FSO 4106 B																		
EATON 4106 A	EATON FSO 5206 B																		
EATON 5109 DT	EATON V 4106																		
EATON 5206 A	IVECO FSO 5206 B																		
EATON 6406																			
EATON FS 5209 A																			
<p><u>КОД</u> 141BL</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Вал - отверстие для вывода вала</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <table border="0"> <tr> <td>EATON 3105 DT</td> <td>EATON FSO 10209</td> </tr> <tr> <td>EATON 3106 DT</td> <td>EATON FSO 10309</td> </tr> <tr> <td>EATON 4105 A</td> <td>EATON FSO 4106 B</td> </tr> <tr> <td>EATON 4106 A</td> <td>EATON FSO 5206 B</td> </tr> <tr> <td>EATON 5109 DT</td> <td>EATON V 4106</td> </tr> <tr> <td>EATON 5206 A</td> <td>IVECO FSO 5206 B</td> </tr> <tr> <td>EATON 6406</td> <td></td> </tr> <tr> <td>EATON FS 5209 A</td> <td></td> </tr> </table>	EATON 3105 DT	EATON FSO 10209	EATON 3106 DT	EATON FSO 10309	EATON 4105 A	EATON FSO 4106 B	EATON 4106 A	EATON FSO 5206 B	EATON 5109 DT	EATON V 4106	EATON 5206 A	IVECO FSO 5206 B	EATON 6406		EATON FS 5209 A		<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Одиночная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,00 Место установки : хвост Система контроля : механическая</p> <p>Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 6,00</p>	
EATON 3105 DT	EATON FSO 10209																		
EATON 3106 DT	EATON FSO 10309																		
EATON 4105 A	EATON FSO 4106 B																		
EATON 4106 A	EATON FSO 5206 B																		
EATON 5109 DT	EATON V 4106																		
EATON 5206 A	IVECO FSO 5206 B																		
EATON 6406																			
EATON FS 5209 A																			

<p><u>КОД</u> 190AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 3105 DT EATON FSO 10209 EATON 3106 DT EATON FSO 10309 EATON 4105 A EATON FSO 4106 B EATON 4106 A EATON FSO 5206 B EATON 5109 DT EATON V 4106 EATON 5206 A IVECO FSO 5206 B EATON 6406 EATON FS 5209 A</p>	<p>Тип Передачи : слева косозубый Тип ПТО : Двойная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,07 Место установки : Левая передняя крышка Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 13,00</p>	
<p><u>КОД</u> 222AC2</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 3105 DT EATON FSO 10209 EATON 3106 DT EATON FSO 10309 EATON 4105 A EATON FSO 4106 B EATON 4106 A EATON FSO 5206 B EATON 5109 DT EATON V 4106 EATON 5206 A IVECO FSO 5206 B EATON 6406 EATON FS 5209 A</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойной механизм</p> <p>Крутящий момент Нм : 531 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> 233AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 3105 DT EATON FSO 10209 EATON 3106 DT EATON FSO 10309 EATON 4105 A EATON FSO 4106 B EATON 4106 A EATON FSO 5206 B EATON 5109 DT EATON V 4106 EATON 5206 A IVECO FSO 5206 B EATON 6406 EATON FS 5209 A</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 531 Мощность кВт : 55 Передаточные числа : 1:1,16 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 10,00</p>	
<p><u>КОД</u> 074AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 475 SMA EATON 475 SMO NEMA 475</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,43 Место установки : Левая и правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правый и левый Вес кг.. : 10,70</p>	
<p><u>КОД</u> 134AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 475 SMA EATON 475 SMLX EATON 475 SMO NEMA 475 IVECO 475 SML X L</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача</p> <p>Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,00 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 9,00</p>	

<p><u>КОД</u> 331AC2</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SMA KAMAZ 14-100 KAMAZ 15-100 KAMAZ 53212 KAMAZ 5410 KAMAZ 54112 KAMAZ 55102 KAMAZ 5511</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,43 Место установки : Sol ve Sağ Yan Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правый и левый Вес кг.. : 15,00</p>	
<p><u>КОД</u> 339AEE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SMA KAMAZ 14-100 KAMAZ 15-100</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,43 Место установки : Левая и правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правый и левый Вес кг.. : 12,00</p>	
<p><u>КОД</u> 075AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SML EATON 475L</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,43 Место установки : Левая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 110AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SMLX IVECO 475 SML X L</p>	<p>Тип Передачи : Право Хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,25 Место установки : Левая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 110BE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SMLX IVECO 475 SML X L</p>	<p>Тип Передачи : Право Хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,25 Место установки : Левая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 10,00</p>	

<p><u>КОД</u> 111AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SMLX IVECO 475 SML X L</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,25 Место установки : Правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 111BE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 475 SMLX IVECO 475 SML X L</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,25 Место установки : Правая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 10,00</p>	
<p><u>КОД</u> 087AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 540 NEMA 540</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,43 Место установки : Правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 073AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 542 CMA EATON 542 CMD EATON 542 SMJ EATON 542 SMO EATON 570 SMS NEMA 542 SMJ NEMA 570 SMS</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,36 Место установки : Левая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 10,70</p>	
<p><u>КОД</u> 083AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON 542 CMA EATON 542 CMD EATON 542 SMJ EATON 542 SMO EATON 570 SMS NEMA 542 SMJ NEMA 570 SMS</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,50 Место установки : Правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 11,00</p>	

<p><u>КОД</u> 215AC2 215AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14 Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON 542 CMA EATON 542 CMD EATON 542 SMJ EATON 542 SMO EATON 570 SMS HEMA 542 SMJ HEMA 570 SMS</p>	<p>Тип Передачи : Право Хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 450 Мощность кВт: 47 Передаточные числа : 1:1,31 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.: 9,40</p>	
<p><u>КОД</u> 034AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON ESO 14409 EATON FS 6109 A EATON FS 6109 B EATON FS 6109 DT EATON FS 6209 EATON FS 6209 EATON FS 6309 A EATON FS 8209 A</p> <p>EATON FS 8209 B EATON FS 8209 EHD EATON FS 8309 A EATON FSO 6109 A EATON FSO 6109 A</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт: 31 Передаточные числа : 1:0,83 Место установки : Левая передняя крышка Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.: 10,00</p>	
<p><u>КОД</u> 143AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON ESO 14409 EATON FS 6109 A EATON FS 6109 B EATON FS 6109 DT EATON FS 6209 EATON FS 6209 EATON FS 6309 A EATON FS 8209 A</p> <p>EATON FS 8209 B EATON FS 8209 EHD EATON FS 8309 A EATON FSO 6109 A EATON FSO 6109 A EATON FS 6109 AV</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 450 Мощность кВт: 47 Передаточные числа : 1:1,33 Место установки : Левая задняя крышка Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.: 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 221AC2F</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON ESO 14409 EATON FS 6109 A EATON FS 6109 B EATON FS 6109 DT EATON FS 6209 EATON FS 6209 EATON FS 6309 A EATON FS 8209 A</p> <p>EATON FS 8209 B EATON FS 8209 EHD EATON FS 8309 A EATON FSO 6109 A EATON FSO 6109 A EATON FS 6109 AV</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойной механизм Крутящий момент Нм : 450 Мощность кВт: 47 Передаточные числа : 1:1,16 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.: 12,00</p>	
<p><u>КОД</u> 232AEF</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON ESO 14409 EATON FS 6109 A EATON FS 6109 B EATON FS 6109 DT EATON FS 6209 EATON FS 6209 EATON FS 6309 A EATON FS 8209 A</p> <p>EATON FS 8209 B EATON FS 8209 EHD EATON FS 8309 A EATON FSO 6109 A EATON FSO 6109 A EATON FS 6109 AV</p>	<p>Тип Передачи : косозубый Тип ПТО : Двойной механизм Крутящий момент Нм : 318 Мощность кВт: 33 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> 189BE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON FS 2305 A</p>	<p>Тип Передачи : слева косозубый Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:0,96 Место установки : Правая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>КОД</u> 097AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON FS 5005 A EATON FS 5205 A</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 230 Мощность кВт : 24 Передаточные числа : 1:1,19 Место установки : Правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 10,80</p>	
<p><u>КОД</u> 098AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON FS 5005 A EATON FS 5205 A</p>	<p>Тип Передачи : Право Хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 230 Мощность кВт : 24 Передаточные числа : 1:1,27 Место установки : Левая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 10,80</p>	
<p><u>КОД</u> 099AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON FS 5005 A EATON FS 5205 A</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,40 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 11,50</p>	
<p><u>КОД</u> 125BE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> EATON T 5 V 2040 EATON T 5 V 2041 EATON T 5 X 2071 SPICER T 5 V 2040 SPICER T 5 V 2041 SPICER T 5 X 2071 TURNER T 5 V 2043 TURNER T 5 V 2052</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,29 Место установки : Левая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 10,00</p>	

<p><u>КОД</u> 068BE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON T 5 V 2245 EATON T 5 X 2262 EATON T 5 V 2246 EATON T 5 X 2276 EATON T 5 V 2247 EATON T 5 X 2292 EATON T 5 V 2248 EATON T 5 V 2262 EATON T 5 X 2245 EATON T 5 X 2246 EATON T 5 X 2247</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 300 Мощность кВт : 31 Передаточные числа : 1:1,44 Место установки : Правая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 10,00</p> 
<p><u>КОД</u> 102BE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON T 5 V 2245 EATON T 5 X 2262 EATON T 5 V 2246 EATON T 5 X 2276 EATON T 5 V 2247 EATON T 5 X 2292 EATON T 5 V 2248 EATON T 5 V 2262 EATON T 5 X 2245 EATON T 5 X 2246 EATON T 5 X 2247</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,29 Место установки : Левая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 10,00</p> 
<p><u>КОД</u> 106BL</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Вал - отверстие для вывода вала</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON T 5 V 2245 EATON T 5 X 2262 EATON T 5 V 2246 EATON T 5 X 2276 EATON T 5 V 2247 EATON T 5 X 2292 EATON T 5 V 2248 EATON T 5 V 2262 EATON T 5 X 2245 EATON T 5 X 2246 EATON T 5 X 2247</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Одиночная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,00 Место установки : Правая сторона Система контроля : механическая Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 7,00</p> 
<p><u>КОД</u> 166AC2F</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Квадратный фланец / ISO 14</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u></p> <p>EATON TS 11612 EATON TS 15612 EATON TS 43612 IVECO TS 11612 IVECO TS 13612 IVECO TS 16612</p>	<p>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойной механизм Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,16 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 16,10</p> 