



Комплектность для установки на кран DN250:
 Поз. 1 Редуктор А-РЧН-298-6500-F16(F25)Л-W100
 Поз. 2 Муфта соединительная В-W100×80-W72×110
 Поз. 3 Маховик MV20-320

Технические характеристики редуктора:	
1. Присоединительные размеры выходного фланца:	F16 ISO 5211 F25 ISO 5211
2. Максимальный крутящий момент выходного вала, Нм	6500
3. Расчетное число оборотов входного вала, об/мин	30
4. Передаточное отношение	297,8
5. КПД редуктора	0,234
6. Угол поворота выходного вала	90°±5°
7. Степень защиты от внешних факторов по ГОСТ 14.254-96	IP65
8. Климатическое исполнение редуктора	УХЛ
9. Масса (редуктор+муфта+маховик)	34 кг

Наружный диаметр маховика, мм	Окружное усилие на наружном диаметре маховика, Н							Маховик
	1000	800	736	450	400	295	150	
320	-	8900*	8200*	5000	4460	3280	1670	MV20-320