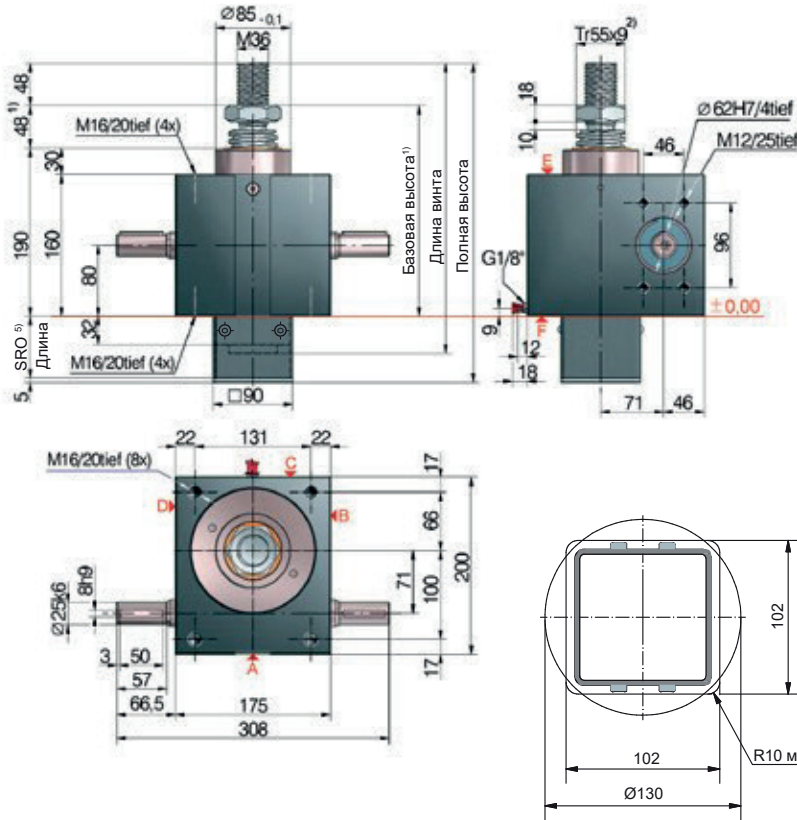


100 кН
GSZ-100-S | Ходовой винт



⁵⁾Длина трубы SRO с винтом Tr 55x9

Без устройства AS/VS	82 + Ход
С устройством AS/VS	112 + Ход
С устройством VS и выключателями ESSET	144 + Ход
С устройством VS, ESSET и плитой KAR*	169 + Ход

*Поворотная плита KAR, установлена на стороне F (снизу).

Сечение трубы квадратное или круглое

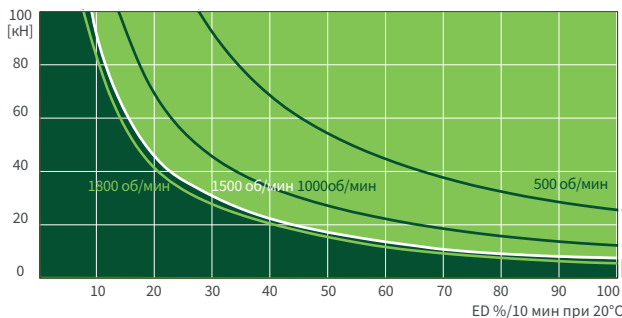
Стандартная конфигурация

Код заказа	Домкрат (серия)	Размер	Версия	Передачное отношение	Винт	Ход на 1 оборот
GSZ-100-SN	GSZ	100	S (ходовой винт)	N (норм.) 9:1	Tr55x9	1,00 мм
GSZ-100-SL				L (медл.) 36:1		0,25 мм

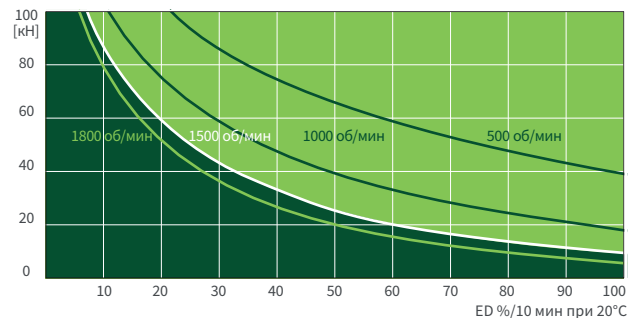
100 кН

Характеристики рабочего цикла, тепловые

Передачное отношение „N“ (9:1)



Передачное отношение „L“ (36:1)



Эти карты используются для ориентации в стандартных промышленных условиях (температура окружающей среды 20°C и т. д.) и при правильном обслуживании (смазка и т. п.). Карты созданы на основе стандартной трапецидальной резьбы ZIMM Tr 55x9. В случае шарико-винтовой передачи KGT продолжительность включения может быть во много раз больше.