



Смазка редукторов

OM- OR – OC

Общая информация

Рекомендуется использование синтетических масел. (Смотрите главу 1, параграфа 1.6).

В таб. 3.2 приведено количество смазки, необходимое для правильного функционирования редукторов.

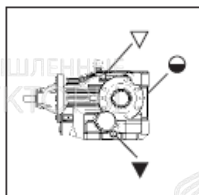
Необходимость указания монтажного положения при заказе

Редукторы 63-го габарита поставляются в комплекте с синтетическим маслом вязкостью ISO 320. Для этих редукторов **не нужно** указывать монтажное положение.

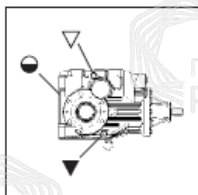
Редукторы габаритов: 71,90,112 поставляются без масла, которое нужно заказывать отдельно.

Для этих редукторов **нужно** уточнять монтажное положение.

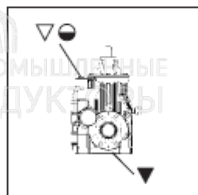
Монтажные позиции



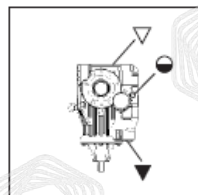
M1



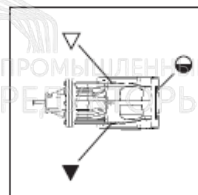
M2



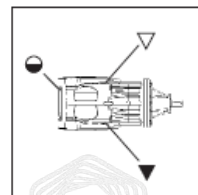
M3



M4



M5



M6

- Заливная пробка
- Уровень
- Сливная пробка

Таблица 3.2

Количество масла, кг									
OM OR - OC	Монтажные положения						*Кол-во пробок	Монтажное положение	
	M1	M2	M3	M4	M5	M6			Поставка
63	1.350						Редукторы поставляются с маслом	1	Указывать не обязательно
71	1.35	1.25	1.95	1.55	1.7		Редукторы поставляются без масла	7	Необходимо указать
90	2.4	2.4	3.3	2.3	2.7			7	
112	4.9	4.1	6.7	5.0	5.5			7	

ПРИМЕЧАНИЕ

- A. Если при заказе монтажное положение не указано, редуктор будет оснащен пробками для позиции M1.
- B. При заправке редуктора смазкой следите, чтобы редуктор заправлялся маслом в количестве, соответствующем требуемому монтажному положению, показания уровня в данном случае вторичны.
- C. Пробка сапуна прилагается лишь к тем редукторам, которые имеют больше, чем одну пробку масла.
- D. Иное чем указано на рисунке положение пробок для масла (заправка, слив и уровень) должно быть согласовано с производителем.
- E. Монтажное положение редуктора указано на шильдике завода-изготовителя.

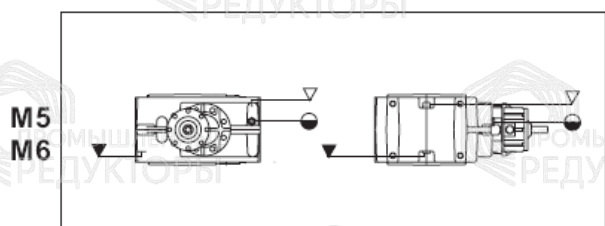
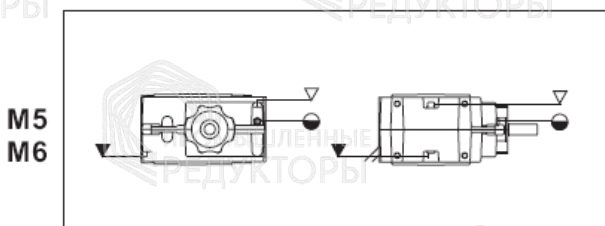
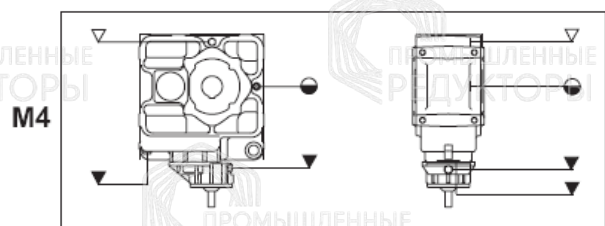
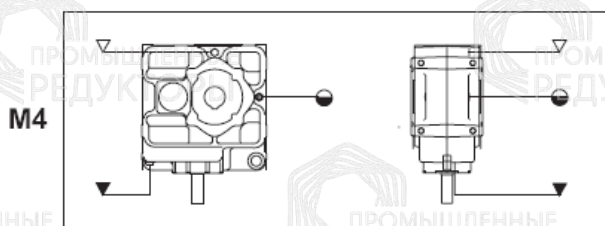
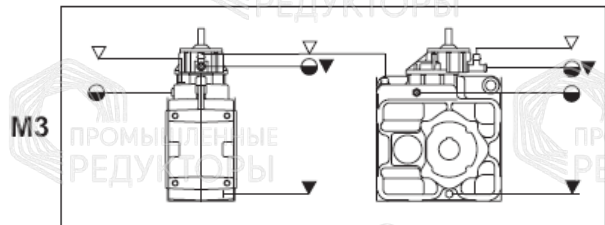
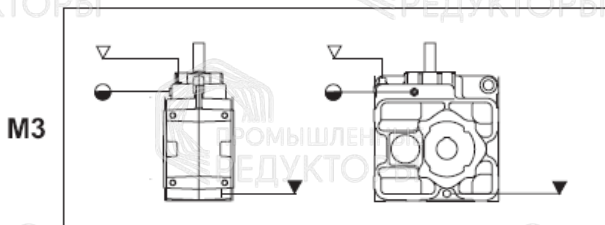
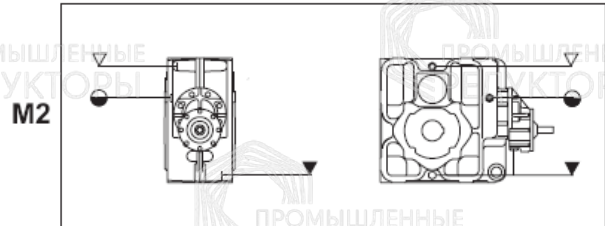
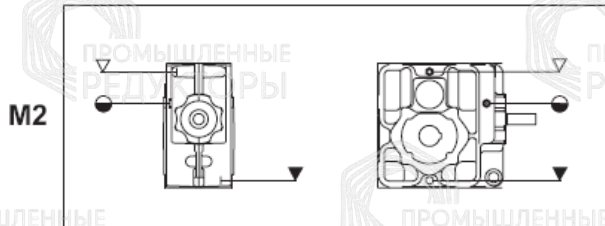
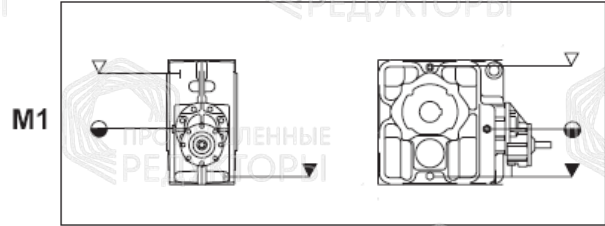
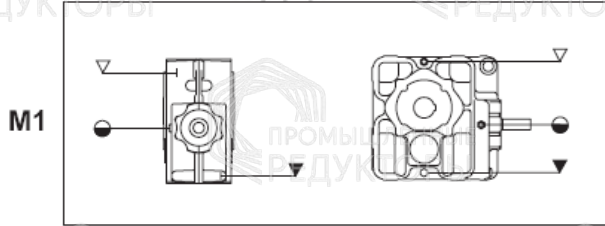


Смазка редукторов

ROC

ROC 3.

ROC 4.






 Заливная пробка
 Уровень
 Сливная пробка

Таблица 3.3

ROC	Количество смазки, кг				
	Монтажные позиции				
	M1	M2	M3	M4	M5-M6
125	3	4	6	3.5	4
140	5	6.5	10	6	6.5
160	7	9	14	8	9
180	11	15	22	13	15
200	15	22	30	17	22

ROC	Количество смазки, кг				
	Монтажные позиции				
	M1	M2	M3	M4	M5-M6
125	3.5	4.5	6.5	4.5	4.5
140	6	7.5	11	7.5	7.5
160	8	10	15	9.5	10
180	12.5	16.5	23	15	16.5
200	16.5	23.5	31	19	23.5

