

## 1.4 Смазка



### Смазка редукторов

# AM/1 - AR/1 - AC/1

#### Общая информация

Рекомендовано использование синтетических масел. (По этому поводу смотрите указания главы 1, параграф 1.4) В таблице 2.1 указано требуемое количество масла в зависимости от монтажного положения.

#### Необходимость указания монтажного положения при заказе

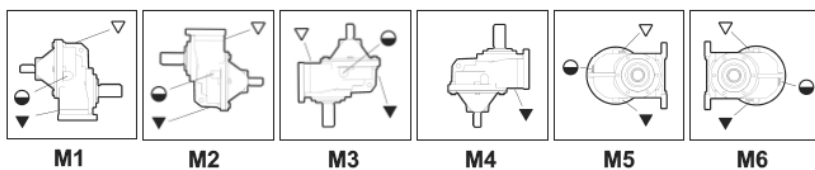
Редукторы габаритов 32,40,50,60 поставляются в комплекте с синтетическим маслом вязкостью ISO 320.

Для данных редукторов необходимо указать монтажное положение.

Редукторы габаритов 80,100 поставляются без смазки, которая может быть поставлено отдельно по заказу.

Для данных редукторов необходимо указать монтажное положение.

#### Монтажные положения



▽ Заливная пробка  
○ Уровень  
▼ Сливная пробка



Таблица. 2.1

Количество масла, кг									
AR AM - AC	Монтажное положение						Поставка	* количество пробок для масла	Монтажное положение
	M1	M2	M3	M4	M5	M6			
32	0.100						редукторы, поставляемые в комплекте с синтетическим маслом	1	<b>Не влияет</b>
40	0.160	0.270	0.180	0.270	0.160	0.160		1	<b>Необходимо указать</b>
50	0.300	0.300	0.200	0.300	0.200	0.200		1	
60	0.470	0.640	0.570	0.750	0.570	0.570		1	
80	1.05	1.05	1.35	1.65	1.4	1.4	редукторы, подготовленные к смазке	4	<b>Необходимо указать</b>
100	Обращайтесь в наш тех. отдел							4	

#### ВНИМАНИЕ

- А) Если при заказе монтажное положение не указано, редуктор будет укомплектован пробками для монтажной позиции M1.
- В) При заправке следите за индикатором уровня масла, превышение необходимого уровня масла нежелательно.
- С) Сапунами комплектуются только редукторы, которые имеют более, чем одну пробку.
- Д) Иные варианты установки пробок, не указанные в таблице, должны быть согласованы.
- Е) Для редукторов, в которых необходимо указывать монтажное положение, оно указывается на заводской табличке.



### Общая информация

Рекомендовано использование синтетических масел.

(По этому поводу смотрите указания главы 1, параграф 1.4)

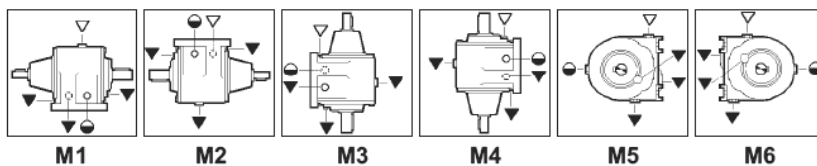
В таблице 2.2 указано требуемое количество масла в зависимости от монтажного положения.

### Требования к фазе заказы и поставки

Редукторы габаритов 25,35,40,50 поставляются в комплекте с синтетическим маслом вязкостью ISO 320. Для данных редукторов необходимо указать монтажное положение. Редукторы величиной 60,80,100,120 поставляются готовыми к смазке, но без смазочного вещества, которое может быть поставлено отдельно по заказу.

Для данных редукторов **необходимо** указать монтажное положение.

### Монтажные положения



▽ Заливная пробка  
○ Уровень  
▼ Сливная пробка



Таблица. 2.2

AR AM - AC	Монтажное положение						Поставка	* Колич. пробок для масла	Монтажное положение
	M1	M2	M3	M4	M5	M6			
25	0.120						редукторы, поставляемые в комплекте с синтетическим маслом	1	Не влияет
35/2	0.150	0.200			0.150	1		Необходимо указать	
35/3	0.250	0.325	0.250	0.200	1				
40	0.550	0.800	0.800	0.550	1				
50	0.950	1.35	1.35	0.950	1				
60	1.550	2.61	2.15	1.55	редукторы, подготовленные к смазке	4 (AMF, ACF, ARF) 5 (AMP, ACP, ARP)	Необходимо указать		
80	2.600	4.85	4.44	2.60		4 (AMF, ACF, ARF) 5 (AMP, ACP, ARP)			
100	5.550	9.60	9.60	5.55		4 (AMF, ACF, ARF) 5 (AMP, ACP, ARP)			
120	10.0	16.5	16.5	10.0		4 (AMF, ACF, ARF) 5 (AMP, ACP, ARP)			

### ВНИМАНИЕ

- A) Если при заказе монтажное положение не указано, редуктор будет укомплектован пробками для монтажной позиции M1.
- B) При заправке следите за индикатором уровня масла, превышение необходимого уровня масла нежелательно.
- C) Сапунами комплектуются только редукторы, которые имеют более, чем одну пробку.
- D) Иные варианты установки пробок, не указанные в таблице, должны быть согласованы.
- E) Для редукторов, в которых необходимо указывать монтажное положение, оно указывается на заводской табличке.