



# ■ Плоские пресс-масленки - специальные версии

Следующие типы представляют только наиболее часто используемые масленки специального типа. Для отдельных применений UMETA выпускает пресс-масленки с плоской головкой в специальнх формах и в других версиях по отношению к следующим параметрам:

- размеры
- материал
- размер резьбы
- форма резьбы (например, с конической резьбой)
- длина
- и т.д.



#### Плоские пресс-масленкис обратным клапаном

### Тип М1 или Тип М22



- Тип M1, головка-Ø 16 mm или Тип M22, головка-Ø 22 mm
- прямая форма A/180°
- изготовлена из стали, оцинкованная и пассивировання, с цилиндрической резьбой
- как вариант длявысокого давления с штифтовым клапаном по запросу

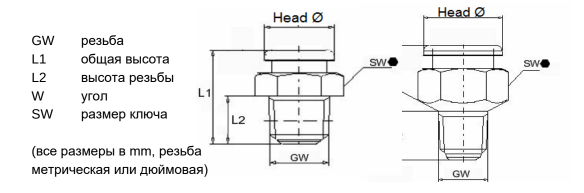
#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Благодаря специальному обратному клапану точка смазки будет герметично закрыватся после операции смазки. В результате в зависимости от соответствующего применения могут быть достигнуты внутренние импульсные давления до 1000 бар (14 500 фунтов на кв. Дюйм). Особенно подходит для тяжелой промышленности, индустрии тяжелого транспорта.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ! При демонтаже необходимо проявлять максимальную осторожность из-за возможной нагрузки под давлением.

Демонтаж должен выполняться только опытным персоналом!









### GW M 16 x 1.5

						Артикул				
L1	L2	W	Тип	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4	
32	12		M 22	22mm HEX	•	5240013				
70	20		M 1	22mm HEX	•	5240020				

# GW R 1/4, 1/4 - 19 BSP

						Артикул				
L1	L2 W Тип SW					Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4	
22,5	11,5		M 1	17mm HEX	•	5376214				

# GW G 3/8, 3/8 - 19 BSPP

					Артикул				
L1	L2	W	Тип	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4
23	13		M 1	17mm HEX	•	5376314			
33	13	60°	M 22	22mm HEX	•	5240048			

## GW 1/4" - 18 NPTF

						Артикул				
L1	L2	W	Тип	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4	
21	10,7		M 1	17mm HEX	•	5240046				
35	15	30°	M 22	22mm HEX	•	5240061				

# GW 3/8" - 18 NPT/PTF

					Артикул				
L1	L2	W	Тип	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4
33	14	60°	M 22	22mm HEX	•	5240062			

# GW 1/2" - 14 NPT

						Артикул				
L1	L2	W	Тип	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4	
29	13		M 22	22mm HEX	•	5240063				
41,5	19	60°	M 22	22mm HEX	•	5240009				

# Плоская пресс-масленка с винтовой защитной крышкой

### Тип М1



- головка Ø 16 mm
- прямая версия A/180°
- с уплотнительным кольцом для защиты от пыли и влаги
- с цилиндрической резьбой

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для дополнительной блокировки от внутреннего давления и как защита от загрязнения.

Особенно подходит для открытых точек смазки.

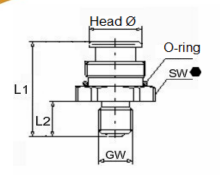


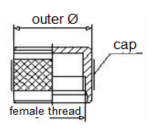


L1 общая высота L2 высота резьбы

SW размер ключа

(все размеры в mm, резьба метрическая или дюймовая)





### GW M 10 x 1.0

				Артикул			
L1	L2	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4
31	11,5	22mm HE	X •	5544057		5544053	

#### GW M 12 x 1.5

					Артикул			
L1	L2	SW			Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4
31	11,5	22 mm/6k	ant -	•	5544056			

### GW R 1/4, 1/4 - 19 BSP

				Артикул			
L1	L2	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4
31	11,5	22mm HE	X •	5544054			

## Плоская пресс-масленка с удлинителем Тип M1

- головка Ø 16 mm
- прямая форма A/180°
- изготовлена из стали, оцинкованная и пассивировання
- закаленная в соответствии с DIN
- с цилиндрической резьбой
- с удлинителем для точного расхода жира

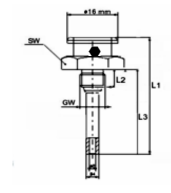
#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для глубоких точек смазки, которые можно обслуживать через удлинитель, для приводных валов

GW резьба

. L1 общая высота L2 высота резьбы L3 глубина монтажа

SW размер ключа



(все размеры в mm, резьба метрическая или дюймовая)

#### GW M 8 x 1.0

					Артикул			
L1	L2	L3	SW		Сталь	Латунь	Нерж. А2	Нерж. А4
40	6	23	17mm HE	X •	5240067			