

# Аппараты для мойки под высоким давлением Hydra Clean™

Эффективная очистка в тяжелых условиях эксплуатации



- Обеспечевает необходимый уровень давления, производительности и совместимости жидкостями, требуемые для большинства способов применения
- Комплект включает все необходимое для работы
- Возможность использовать как холодную, так и горячую воду (до 95°С)
- Возможна поставка с накопителем и инъектором химреагентов
- Эффективная очистка с помощью воды, моющих средств и прочих химических растворов
- Возможно использование нескольких пистолетов-распылителей



# Информация для заказа Аксессуары

### ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ И НАКОНЕЧНИКИ

 247879
 Пистолет в сборе, нерж. сталь

 15Т283
 Пистолет (без ствола), латунь

 15Т282
 Пистолет (без ствола), нержавеющая сталь

 15Т279
 813 мм ствол нержавеющая сталь

 15Т280
 254 мм ствол, нержавеющая сталь

 247622
 Держатель для распылителя и всасывающего патрубка

247880 Фиттинги для пистолета, нержавеющая сталь

ШЛАНГИ

214959 25,4mm x 1,82 М всасывающий шланг 247878 9,52mm x 15,24 М

напорный шланг (310 Бар): 310 bar (4500 psi)

ПРОЧЕЕ

15Т284 Сетчатый фильтр входного канала, 60 ячеек,

1" NPT(f)

191635 Сетчатый фильтр входного канала, 10 ячеек,

1" NPT(f)

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

312585 Установки Hydra-Clean™



GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777 E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

# Аппараты для мойки под высоким давлением

# Информация для заказа

### КОМПЛЕКТЫ УСТАНОВОК

КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР КОМПЛЕКТА	247549 ИЛИ 247550	247551 ИЛИ 247552	247553 ИЛИ 247554	
Каталожный номер насоса в сборе	N34DN0	N65DN0	N65DN0	
Каталожный номер насосной части	247599	241648	687055	
Материал	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	Нержавеющая сталь	
Стандартный ремкомплект уплотнений	247881	222880	См. руководство по эксплуатации 311825	
Материал	UHMWPE/CF-PTFE	UHMWPE/CF-PTFE	UHMWPE/CF-PTFE	
Дополнительный ремкомплект уплотнений	207581	222875	222845	
Материал	PTFE	UHMWPE/PTFE	UHMWPE/PTFE	
Ремкомплект привода	См. руководство по эксплуатации 311238	См. руководство по эксплуатации 311238	См. руководство по эксплуатации 311238	

#### СОПЛА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

VATAHOWULIÄ	HOMED	ПИЛМЕТР	ALOU WYNEUY UDN	DDONSDOUNTEDL HOCTL DDN DADDEHMA		
КАТАЛОЖНЫЙ НОМЕР НОМЕР СОПЛА		ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ, ММ	УГОЛ ФАКЕЛА ПРИ ДАВЛЕНИИ З БАР	ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ДАВЛЕНИИ 69 БАР (1000 PSI , 6,89 MPA) Л/МИН		
805418	40020	0.51 (0.020)	40°	3.78 (1.00)		
805538*	40030	0.76 (0.030)	40°	5.68 (1.50)		
805542	40035	0.89 (0.035)	40°	6.62 (1.75)		
805549*	25045	1.14 (0.045)	25°	8.52 (2.25)		
805561	25060	1,52 (0.060)	25°	11.36 (3.00)		
805562*	40060	1.52 (0.060)	40°	11.36 (3.00)		
805566*	40065	1.65 (0.065)	40°	12.30 (3.25)		
805453	25070	1.78 (0.070)	25°	13.25 (3.50)		
805458	40075	1.91 (0.075)	40°	14.20 (3.75)		
805575*	00080	2.03 (0.080)	0°	15.14 (4.00)		
805471	00100	2.54 (0.100)	0°	18.93 (5.00)		

<sup>&</sup>lt;sup>є</sup> сопло поставляется в комплекте с установкой

Также на выбор заказчика предлагаются сопла других размеров, позволяющие формировать факел требуемой ширины. Более подробную информацию вы сможете получить у Дистрибьютора компании Graco.

## Технические данные

		СЖАТИЯ	РАБОЧЕЕ	МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА НА ВХОДЕ - БАР			ДИАМЕТР КАНАЛА ПОДАЧИ ВОЗДУХА	ВСАСЫВАЮЩЕГО	ДИАМЕТР НАПОРНОГО КАНАЛА (*)
247549	установка на тележку	12:1	86 (8.6,1250)	7.0 (0.7,100)	33 (8.7)	580 сс	3/4" npt(f)	1"	3/8"
247550	Wall Mount	12:2	86 (8.6,1250)	7.0 (0.7,100)	33 (8.7)	580 сс	3/4" npt(f)	1"	3/8"
	установка на тележку	23:1	157 (15.7,2275)	7.0 (0.7,100)	34,7 (9.2)	580 сс	3/4" npt(f)	1"	3/8"
247552	Wall Mount	23:1	157 (15.7,2275)	7.0 (0.7,100)	34,7 (9.2)	580 сс	3/4" npt(f)	1"	3/8"
247553	установка на тележку	30:1	211 (21.1,3065)	7.0 (0.7,100)	25,9 (6.8)	430 сс	3/4" npt(f)	1″	3/8"
247554	Wall Mount	30:1	211 (21.1,3065)	7.0 (0.7,100)	25,9 (6.8)	430 сс	3/4" npt(f)	1"	3/8"

<sup>ғ</sup> Комплект включает все необходимое для работы