

## ПОДЗЕМНЫЙ ГИДРАНТ DUO GOST

hawle

### Особенности модели

№ 5035

- Рабочее давление: макс. 16 бар (PN 16)
- Все детали изготовлены из высококачественного материала. Шестеренный механизм выполнен из стали. Обеспечивает надежную работу гидранта в течение всего срока эксплуатации.
- Устойчивый простейший механизм, который не требует обслуживания. Не требует замены смазочных материалов. Защищен от попадания пыли и грязи. Простота монтажа. При открытии гидранта не требуется никаких дополнительных действий.
- Соответствие европейскому стандарту (PN 16)
- Изготовлен в России на заводе Хавле Индустриаль в г. Челябинск. Гарантия 1 год.
- Сертификат ГОСТ Р 55881-2013

Сделано  
в России



ИЗГОТОВЛЕНО В РОССИИ  
СЕРТИФИКАТ ГОСТ Р 55881-2013

### Материал | Технические особенности

Труба:	из высококачественной стали – сплав легированной стали, для обеспечения высокой прочности
Обжим:	из высококачественной нержавеющей стали
Резиновый уплотнитель:	из высококачественного материала, который не требует обслуживания
Труба из пластика:	не применяется
Шестеренный механизм:	из высококачественной нержавеющей стали
Шестеренки:	из высококачественной стали
Шестеренный механизм:	из высококачественной стали
Шестеренки:	из высококачественной стали
Шестеренный механизм:	из высококачественной стали
Шестеренки:	из высококачественной стали

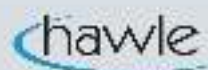
### Комплекты поставки

Гидрант подземный		
Коэффициент запаса	1,5	1,5
Среднее значение коэффициента	1,5	1,5
Максимальное значение	1,5	1,5
Гидрант подземный	1,5	1,5

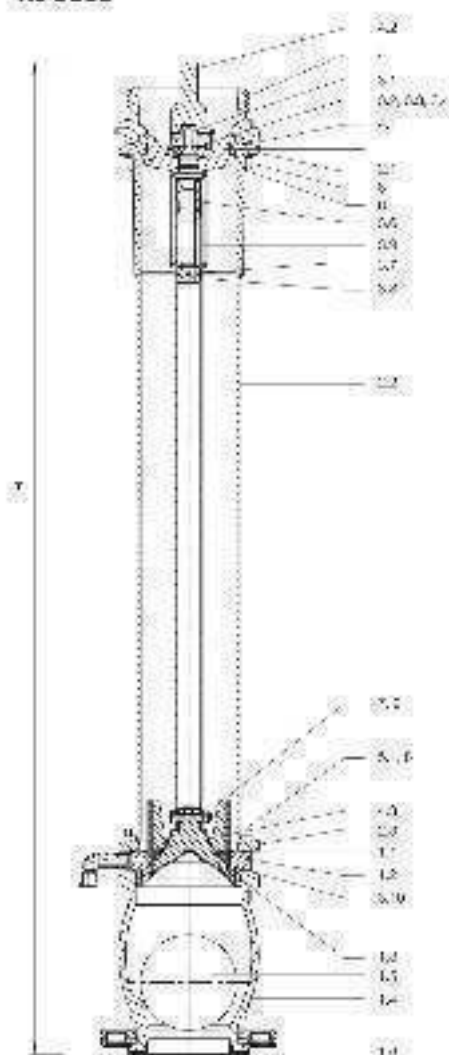
PN (MPa)	D (mm)	L (mm)	Q (л/с)															
			0,25	0,50	0,75	1,00	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00	
16	100	1000																

© 2013 Hawle. Все права защищены. Hawle – это качество и надежность. Hawle – это безопасность. Hawle – это комфорт.

# ПОДЗЕМНЫЙ ГИДРАНТ DUO GOST



№ 5035



Деталь	Изделие
1. Крышка	
1.1 Вентиль-подъемно-опускной с резьбой М20х1,5	Запасная часть
1.2 Пружина-нажимная	Арт. №№ 00011410
1.3 Резьбовой колпачок	Запасная часть
1.4 Опорная втулка	Запасная часть с ПРФ
1.5 Резьбовая втулка	Запасная часть
1.6 Резьбовой колпачок	Запасная часть
2. Ось	
2.1 Шайба	Сталь
2.2 Ось с резьбой М20х1,5	Сталь
2.3 Шайба с резьбой М20х1,5	Сталь
3. Шток	
3.1 Шпатель	Арт. №№ 00011311, 00011312
3.2 Резьбовой колпачок	Арт. №№ 00011410
3.3 Шпатель с резьбой М20х1,5	Арт. №№ 00011311, 00011312
3.4 Резьбовой колпачок	Запасная часть
3.5 Опорная втулка	Патент С.2 149F.2
3.6 Резьбовой колпачок	Патент С.2 149F.2
3.7 Резьбовой колпачок	Патент С.2 149F.2
3.8 Резьбовой колпачок с резьбой М20х1,5	Арт. №№ 00011410
3.9 Резьбовой колпачок	Арт. №№ 00011311, 00011312
3.10 Резьбовой колпачок	Арт. №№ 00011311, 00011312
4. Муфта с резьбой М20х1,5	Запасная часть с ПРФ с резьбой М20х1,5
4.1 Резьбовой колпачок с резьбой М20х1,5	Запасная часть
4.2 Резьбовой колпачок GOST	Запасная часть с ПРФ с резьбой М20х1,5
4.3 Резьбовой колпачок	Патент С.2 149F.2
5.1 Шпатель с резьбой М20х1,5	Арт. №№ 00011311, 00011312
6. Шпатель с резьбой М20х1,5	Арт. №№ 00011311, 00011312
7. Шпатель с резьбой М20х1,5	Арт. №№ 00011311, 00011312
8. Резьбовой колпачок	Арт. №№ 00011311, 00011312
9. Резьбовой колпачок	Арт. №№ 00011311, 00011312

ВН	Н	Вс
	740	30
	1030	38
	1230	46
	1530	54
	1730	62
	2030	70
	2330	78
	2630	86
	2930	94
	3230	102
	3530	110
	3830	118
	4130	126



Для квалифицированной настройки и установки  
дринного оборудования обращайтесь в Hawle Service.

**HAWLE**  
SERVICE

© 2012 HAWLE, все права защищены. HAWLE - это торговая марка HAWLE. HAWLE - это торговая марка HAWLE. HAWLE - это торговая марка HAWLE. HAWLE - это торговая марка HAWLE. HAWLE - это торговая марка HAWLE.