



ITT

Lowara

DOMO GRI Погружной насос с режущим механизмом



Engineered for life



ITT

Lowara

LOWARA ПРЕДСТАВЛЯЕТ НОВЫЙ ПОГРУЖНОЙ НАСОС С РЕЖУЩИМ МЕХАНИЗМОМ ДЛЯ БЫТОВЫХ ПРИМЕНЕНИЙ



Эффективный насос с режущим механизмом Lowara предназначен для работы в области бытовых сточных вод. Новый DOMO GRI был разработан для отведения бытовых стоков, жидкостей, содержащих твердые частицы или волокна и канализационных стоков от жилых зданий в канализационный коллектор или напорную канализационную сеть.

Проектировщики сталкиваются со множеством проблем, для решения которых DOMO GRI является идеальным выбором. DOMO GRI имеет особое значение для применения на фермах, в небольших поселках и коттеджах, построенных в удалённых районах, где организация обычной самотёчной канализации не представляется возможной или может быть слишком дорогой.

Эти насосы особенно эффективны там, где коллектор канализации находится выше места установки или уровня земли. DOMO GRI также может быть экономичным вариантом там, где установка расположена далеко от коллектора, например на дачах или в кемпингах.

СЕРИЯ DOMO GRI – КОД ОБОЗНАЧЕНИЯ

DOMO GRI 11 6 T SG

SG = БЕЗ ПОПЛАВКОВОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ

T = ТРЁХФАЗНАЯ ВЕРСИЯ
ПУСТО = ОДНОФАЗНАЯ ВЕРСИЯ

6 = 60 Гц
ПУСТО = 50 Гц

P2
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ (кВт X 10)

НАИМЕНОВАНИЕ СЕРИИ

Engineered for life



ITT

Lowara

СЕРИЯ DOMO GRI РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИ 50 ГЦ

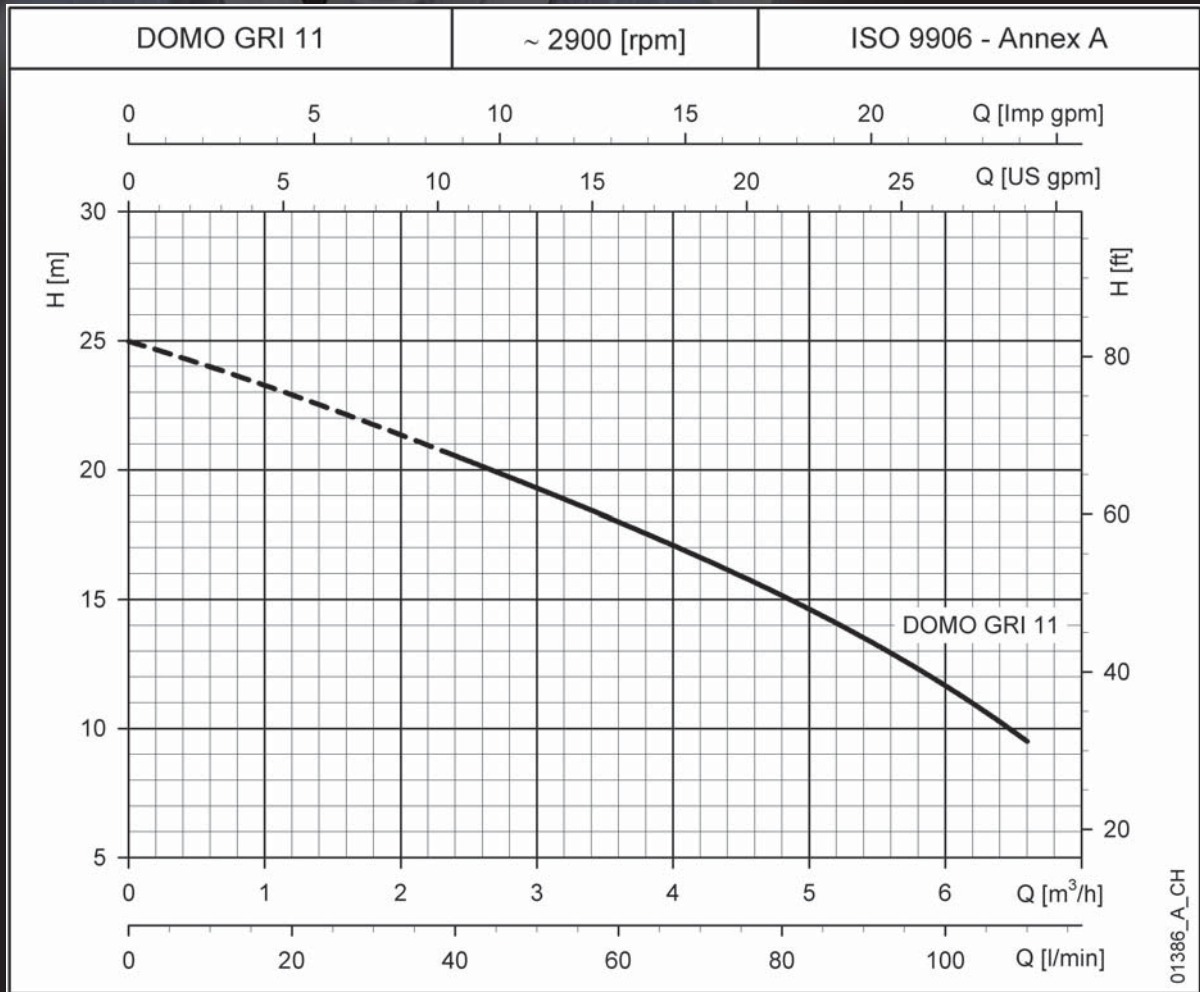


ТАБЛИЦА ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК

ТИП НАСОСА	НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ		Q = ПОДАЧА											
			л/мин	0	15	30	40	50	60	70	80	90	100	110
	кВт	л/с	м³/ч	0	0,9	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	6,6
H = ОБЩИЙ НАПОР В МЕТРАХ ВОДЯНОГО СТОЛБА														
DOMO GRI 11 (SG)	1,1	1,5	25,0	23,5	21,7	20,5	19,3	18,0	16,6	15,2	13,5	11,7	9,5	
DOMO GRI 11 T														

Эти характеристики действительны для жидкостей с плотностью $\rho = 1,0 \text{ кг/дм}^3$ и кинематической вязкостью $\nu = 1 \text{ мм}^2/\text{с}$.

domo-gri-2p50-en_a_th

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ТИП НАСОСА	ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ*	ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК*	КОНДЕНСАТОР	ТИП НАСОСА	ВХОДНАЯ МОЩНОСТЬ*	ВХОДНОЙ ТОК*	ВХОДНОЙ ТОК*
ОДНОФАЗНЫЙ		220-240 В		ТРЕХФАЗНЫЙ		220-240 В	380-415 В
	кВт	А	µF / 450 В		кВт	А	А
DOMO GRI 11 (SG)	1,58	7,02	30	DOMO GRI 11 T	1,49	4,73	2,73

*Максимальное значение в рабочем диапазоне

domo-gri-2p50-en_a_te

Engineered for life



ITT

Lowara

СЕРИЯ ДОМО GRI РАЗМЕРЫ И ВЕС

ТИП НАСОСА	ВЕС
	КГ
DOMO GRI 11 (SG)	19 (18,8)
DOMO GRI 11 T	18,3

domo-gri-en_a_td

01380_A_DD

РАСШИРЕНИЕ СЕРИИ



DOMO GRI разработаны ИТТ Lowara для дополнения номенклатурного ряда погружных насосов DOMO для сточных вод надёжным и не подверженным засорению продуктом.

DOMO GRI также предназначен для комплектации канализационных установок ИТТ Lowara серий Singlebox и Doublebox.

Engineered for life



ITT

Lowara

ВЫСОКОНАДЁЖНАЯ СИСТЕМА РЕЖУЩЕГО МЕХАНИЗМА

DOMO GRI обладает совершенно новой, очень эффективной и высоконадёжной системой режущего механизма.

Режущий механизм способен перемалывать все частицы, находящиеся в стоках, в маленькие кусочки, которые могут транспортироваться рабочим колесом насоса по трубам небольшого диаметра (DN25).

Таким образом, значительно уменьшается не только опасность засорения или заклинивания гидравлической части насоса и трубопроводов, но также застройщики могут снизить стоимость проекта, используя трубы меньшего диаметра и гибкие трубы или там, где нет возможности применить трубы большего диаметра.

Режущая система достаточно просто меняется, что позволяет уменьшить время простоя, а также упростить и сократить обслуживание насосов. Для более подробной информации по насосам с режущим механизмом Lowara DOMO GRI свяжитесь, пожалуйста, с нашим местным торговым представителем.



Engineered for life



ITT

Lowara

ITT Lowara является частью корпорации ITT Corporation и главным офисом отделения "Residential and Commercial Water - EMEA".

Эта компания представляет собой мирового лидера в области надежных решений по обработке жидкостей в жилищно-коммунальной сфере, для промышленных применений и орошения. Она поставляет полную гамму насосов высочайшего качества, а также встроенных систем управления; дополнительно наша компания специализируется в области инжиниринга и поставки изделий из нержавеющей стали.

ITT Lowara, с центральным офисом в г. Виченца, Италия, представлена более чем в 80 странах мира, и имеет собственные заводы в Италии, Австрии, Польше и Венгрии.

Компания насчитывает 1.300 служащих. В 2008 году объем продаж компании превысил \$440 миллионов. ITT Lowara полностью управляется корпорацией ITT Corporation, находящейся в Уайт Плейнс, Нью-Йорк, и является главным офисом EMEA отделения «Residential and Commercial Water ITT». ITT Corporation – это компания, работающая в различных сферах, в области инжиниринга и высокотехнологического производства, представленная на семи континентах. Широко привлекая новые идеи, ITT сотрудничает со своими заказчиками с целью предоставления современных решений, направленных на создание более комфортабельных и удобных для жизни помещений, обеспечение безопасности и объединение разных частей света. Объем продаж ITT Corporation составил в 2008 году \$11,7 миллиарда.

ITT RESIDENTIAL AND COMMERCIAL WATER DIVISION - EMEA

Headquarters

LOWARA S.r.l.
Via Dott. Lombardi, 14
36075 Montebelluna Maggiore
Vicenza - Italy
Tel. (+39) 0444 707111
Fax (+39) 0444 492166
e-mail: lowara.mkt@itt.com
<http://www.lowara.com>

AUSTRIA
ITT AUSTRIA GmbH
A-2000 STOCKERAU
Ernst Vogel-Straße 2
Tel. (+43) 02266 604
Fax (+43) 02266 65311
e-mail: info.ittaustria@itt.com
<http://www.ittaustria.com>

FRANCE
LOWARA FRANCE S.A.S.
BP 57311
37073 Tours Cedex 2
Tel. (+33) 02 47 88 17 17
Fax (+33) 02 47 88 17 00
e-mail: lowarafr.info@itt.com
<http://www.lowara.fr>

GERMANY
LOWARA DEUTSCHLAND GMBH
Biebigheimer Straße 12
D-63762 Großostheim
Tel. (+49) 0 60 26 9 43 - 0
Fax (+49) 0 60 26 9 43 - 2 10
e-mail: lowarade.info@itt.com
<http://www.lowara.de>

IRELAND
ITT IRELAND
50 Broomhill Close
Airton Road
Tallaght
DUBLIN 24
Tel. (+353) 01 4524444
Fax (+353) 01 4524795
e-mail: lowara.ireland@itt.com
<http://www.lowara.ie>

NEDERLAND
LOWARA NEDERLAND B.V.
Zandweistraat 22
4181 CG Waardenburg
Tel. (+31) 0418 65 50 60
Fax (+31) 0418 65 50 61
e-mail: sales.nl@itt.com
<http://www.lowara.nl>

POLAND
LOWARA VOGEL POLSKA Sp. z o.o.
PL 57-100 Strzelin
ul. Kazimierza Wielkiego 5
Tel. (+48) 071 769 3900 - Fax (+48) 071 769 3909
e-mail: info.lowarapl@itt.com
<http://www.lowara-voegel.pl>

PORTUGAL
ITT PORTUGAL, Lda
Praçeta da Castanheira, 38
4475-019 Barca
Tel. (+351) 22 9478550
Fax (+351) 22 9478570
e-mail: info.pt@itt.com
<http://www.itt.pt>

RUSSIA
LOWARA RUSSIA
Kalanchevskaya st. 11 b.2, off. 334
107078 Moscow
Tel. (+7) 495 631 55 15
Fax (+7) 495 631 59 72
info.lowararu@itt.com - www.lowara.ru

UK
LOWARA UK LTD.
Millwey Rise, Industrial Estate
Axminster - Devon EX13 5HU UK
Tel. (+44) 01297 630200
Fax (+44) 01297 630270
e-mail: lowaraukenquiries@itt.com
<http://www.lowara.co.uk>

Для получения дополнительной информации,
пожалуйста, посетите www.lowara.com

cod. 19100446C W 07/09

Lowara оставляет за собой право вносить
изменения без предварительного уведомления.

Engineered for life