

Насосы ГНОМ

действует с 12.09.2018

Насосы центробежные вертикальные погружные и полупогружные

Для откачки загрязненных вод, содержащих механические примеси, глинистых и грунтовых вод из котлованов, траншей в промышленном и гражданском строительстве и гидросооружений.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ №РОСС RU.АЯ45.В04834

	Наименование	Тр (60 °С)	У (35 °С)
1	ГНОМ 6-10 (6куб.м/ч;10м;0,75кВт;220В)	11977	10588
2	ГНОМ 6-10 (6куб.м/ч;10м;0,75кВт;220В) с поплавком	13133	11639
3	ГНОМ 6-10 (6куб.м/ч;10м;0,75кВт; 380В)	10986	9687
4	ГНОМ 10-10 (10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 220В)	12307	10813
5	ГНОМ 10-10 (10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 220В) с поплавком	13546	11864
6	ГНОМ 10-10 (10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 220В) с рубашкой охл.	14620	12841
7	ГНОМ 10-10(10куб.м/ч;10м;0,75кВт; 220В) с поплавком и руб.охлажд	16190	14117
8	ГНОМ 10-10 (10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 380В)	11729	10212
9	ГНОМ 10-10 (10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 380В) с поплавком	14785	12991
10	ГНОМ 10-10 (10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 380В) с рубашкой охл.	14125	12465
11	ГНОМ 10-10(10 куб.м/ч;10м;0,75кВт; 380В) с рубашкой охл., с поплавком	16190	14342
12	ГНОМ 16-16 (16 куб.м/ч;16м;1,1кВт; 220В)	14538	12991
13	ГНОМ 16-16 (16 куб.м/ч;16м;1,1кВт; 220В) с поплавком	15611	13817
14	ГНОМ 16-16 (16 куб.м/ч;16м; 1,1кВт; 220В) с рубаш. охлаждения	16685	14718
15	ГНОМ 16-16 (16 куб.м/ч;16м; 1,1кВт; 220В) с попл.выкл, руб. охл.	19163	17046
16	ГНОМ 16-16 (16 куб.м/ч;16м;1,5кВт; 380В)	13381	11789
17	ГНОМ 16-16 (16 куб.м/ч;16м;1,5кВт; 380В) с поплавком	16107	14267
18	ГНОМ 16-16 (16куб.м/ч;16м;1,5кВт; 380В) с рубашкой охлаждения	15281	13516
19	ГНОМ 16-16 (16куб.м/ч;16м;1,5кВт; 380В) с рубашкой охлаждения, с попл.	19328	17121
20	ГНОМ 25-20 (25 куб.м/ч;20м;2,2кВт; 380В) с рубашкой охлаждения	20320	18022
21	ГНОМ 40-25 (40куб.м/ч;25м;4,0кВт, 380В) с рубашкой охлаждения	30232	27033
22	ГНОМ 53-10 (53куб.м/ч;10м;4,0кВт, 380В) с рубашкой охлаждения	29240	26132
23	ГНОМ 50-25 (50куб.м/ч;25м;5,5кВт, 380В) с рубашкой охлаждения	35353	31989
24	ГНОМ 80-25 (80куб.м/ч;25м;7,5кВт, 380В) с рубашкой охл.	50716	45730
25	ГНОМ 80-40 (80куб.м/ч;40м;11,0кВт, 380В , нерж) с рубашкой охл.	63272	57069
26	ГНОМ 80-45 (80куб.м/ч;45м;15,0кВт, 380В , нерж) с рубашкой охл.	63602	57219
27	ГНОМ 100-25 (100куб.м/ч;25м;11,0кВт, 380В , нерж) с рубашкой охл.	44934	40699

**ВСЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ СНАБЖЕНЫ ТЕРМОЗАЩИТОЙ И
ПОКРЫТЫ ЦИНКОМ МЕТОДОМ ГОРЯЧЕГО ЦИНКОВАНИЯ**

Основное исполнение насосов ГНОМ - сталь 10КП. Также имеется возможность изготовления насосов из нержавеющей стали. Уплотнение вала - торцовое.