



	5 E860 Pos. and Item of Pos. 1400	Auftrag-Nr./Order No. by the Cust. 9971122930
	Teil-Nr./Part No./Réfère 29130552	Werkstoff/Material/Matériau 230V-1
Bezeichnung/Description/Désignation RIO30-70 E, PP		Größe/Code 30-70 E, PP
Hersteller/Manufacturer/Fabrique GPRIGIMAN LIO		Umfeld/Nbr. bis/Storeable until/ Stockable jusqu'à 230V-1
Form-, Lagern-, Pos.-Nr., Bezeichnung, Größe/Code, stone and item No., type series, size/ N° code, n° stock, n° position, gamme, type		

ISO 9001

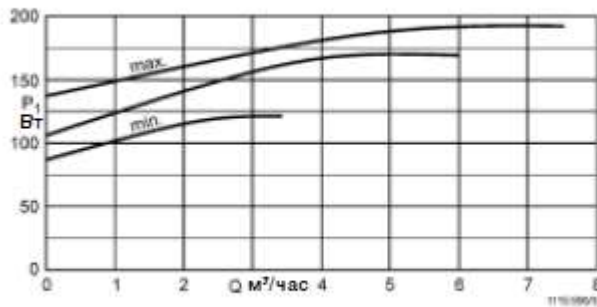
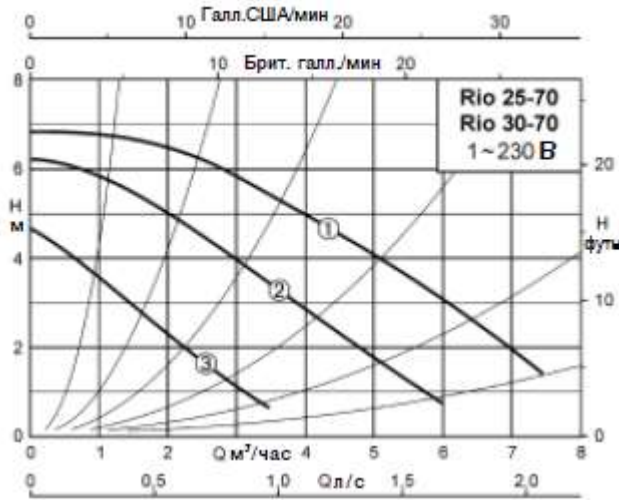
Rio30-70 E S-1

No.: 29 130 552 (2 009 547

1~230-240V 50HZ Made in EU

5,5kg / 5.0kg 

 4 031932 0554



года для отопления в соответствии с УИЛ 2009.

Технические данные

	Резьбовое соединение насоса Rp 1 и 1 1/4	Фланцевое соединение насоса ¹⁾ DN от 32 до 100
Q	до 8,6 м ³ /час, 2,4 л/с	до 90 м ³ /час, 25,0 л/с ²⁾
H	до 11 м	до 12 м
P1	до 330 Вт	до 1675 Вт
p	10 бар	6 бар, по запросу 10 бар
t	от -10°C до +130°C (кратковременно до +140°C)	от -10°C до +130°C ²⁾ (кратковременно до +140°C)
Окружающая температура макс. +40°C		

¹⁾ DN 32 - DN 65 комбинированные фланцы PN 6/PN 10

²⁾ при параллельной работе

³⁾ при установке дисплейного блока уменьшается макс. допустимая температура перекачиваемой жидкости на +20°C до +110 °C

Обозначение



ЦЕНА 1800 грн с НДС только на складское наличие

Выставочный образец, гарантия 3 месяца.