

№	Наименование товара	Модель	Макс. скорость воды м/с	Максимальная пропускная способность		Ед. изм.	Цена розничная (грн)
				л/мин	куб. м/час		

МАГНИТОН

1	Устройство магнитной обработки воды 1/2"нг/нар	Магнитон - 10 - 01	1,5	7,0	0,42	шт.	190,00
2	Устройство магнитной обработки воды 1/2"нг/нг	Магнитон - 10 - 02	1,5	7,0	0,42	шт.	190,00
3	Устройство магнитной обработки воды 1/2"нг/нар	Магнитон - 12 - 01	1,5	10,2	0,61	шт.	200,00
4	Устройство магнитной обработки воды 1/2"нг/нг	Магнитон - 12 - 02	1,5	10,2	0,61	шт.	200,00
5	Устройство магнитной обработки воды 1/2"	Магнитон - 15 - 01	1,5	14,6	0,88	шт.	180,00
6	Устройство магнитной обработки воды без перех	Магнитон - 15 - 00	1,5	14,6	0,88	шт.	120,00
7	Устройство магнитной обработки воды 3/4"	Магнитон - 20 - 01	1,5	22,9	1,37	шт.	225,00
8	Устройство магнитной обработки воды без перех	Магнитон - 20 - 00	1,5	22,9	1,37	шт.	180,00
9	Устройство магнитной обработки воды 1"	Магнитон - 25 - 01	1,5	37,4	2,24	шт.	480,00
10	Устройство магнитной обработки воды без перех	Магнитон - 25 - 00	1,5	37,4	2,24	шт.	360,00

МАГНИТОН - накладной

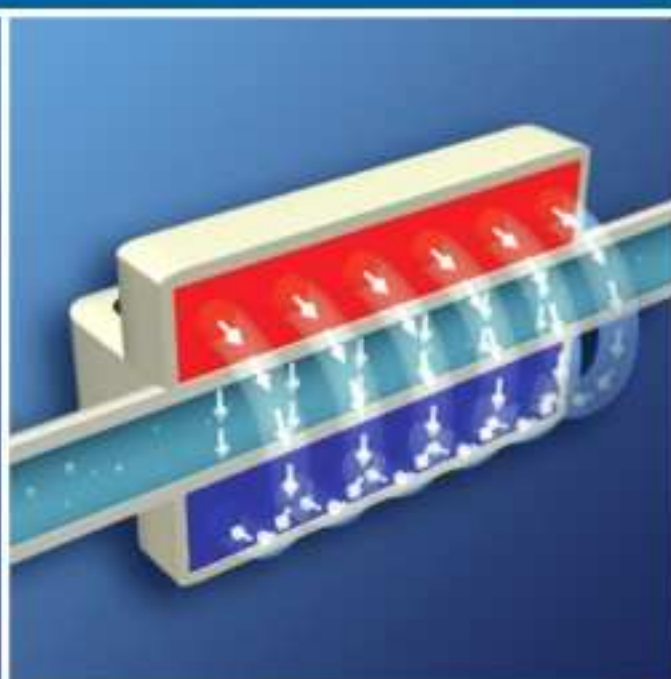
11	Устройство МОВ накладной - 12/16 мм	Магнитон - 12 н	1,5	10,0	0,61	шт.	135,00
12	Устройство МОВ накладной - 15/20 мм	Магнитон - 15 н	1,5	14,6	0,88	шт.	135,00
13	Устройство МОВ накладной - 20/25 мм	Магнитон - 20 н	1,5	22,9	1,37	шт.	195,00
14	Устройство МОВ накладной - 25/32 мм	Магнитон - 25 н	1,5	37,4	2,24	шт.	375,00

МАГНИТОН - СМ для стиральных машин

15	Устройство МОВ накладной - СМ	Магнитон - СМ	1,5	10,0	0,61	шт.	135,00
----	-------------------------------	---------------	-----	------	------	-----	--------



**ВНЕШНИЙ ВИД
УСТРОЙСТВА**



**ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ
УСТРОЙСТВА**



**НАКЛАДНОЙ ВАРИАНТ
УСТРОЙСТВА**

• **НАЗНАЧЕНИЕ:**

для защиты теплообменников газовых колонок и котлов, ТЭНов электродкотлов, стиральных и посудомоечных машин от накипи и коррозии

• **МЕСТО УСТАНОВКИ:**

в системах индивидуального отопления и водоснабжения перед водонагревательными приборами

БУДЬ ЭКОНОМНЫМ - УСТАНОВИ МАГНИТОН!

- **увеличивается срок службы** водонагревателей - исключен перегрев нагревательной поверхности
- **сокращаются расходы** на эксплуатацию - экономия газа и электроэнергии
- **сокращаются расходы** на обслуживание - промывку теплообменников и чистку ТЭНов