

VITOTRANS 100

Пластинчатый теплообменник для тепловых пунктов сетей теплоснабжения, для разделения отопительных контуров и систем внутрипольного отопления, а также для приготовления горячей воды

| Vitotrans 100 | | | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|--|
| Типоразмер | | 1 | 2 | 3 | MG W | | | | | | |
| Vitotrans 100, тип PWT Пластины теплообменника и соединения выполнены из нержавеющей стали (1.4401). С теплоизоляцией. ■ Допустимая рабочая температура 130 °С. ■ Допустимое рабочее давление (первич./вторич. контур) 30 бар. Данные о показателях тепловой мощности приведены в техническом паспорте. | | 3003485 450,- | 3003486 569,- | 3003487 773,- | № заказа евро | | | | | | |
| Принадлежности | | | | | MG W | | | | | | |
| 1 комплект резьбовых соединений G 1¼ Соединительные втулки с приварным наконечником DN 25 из стали St37. | | | | | 7219771 50,- | № заказа евро | | | | | |
| 1 комплект резьбовых соединений G 1¼ Только для использования при допустимой рабочей температуре не более 120 °С и допустимом рабочем давлении до 10 бар. Соединительные втулки с подключением под пайку DN 20 из латуни. | | | | | 7219769 50,- | № заказа евро | | | | | |
| 1 комплект резьбовых соединений G 1¼ Только для использования при допустимой рабочей температуре не более 120 °С и допустимом рабочем давлении до 10 бар. Соединительные втулки с подключением под пайку DN 25 из латуни. | | | | | 7219770 50,- | № заказа евро | | | | | |
| Vitotrans 100 | | | | | | | | | MG W | | |
| Типоразмер | | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | № заказа евро | |
| Vitotrans 100, тип PWT Пластины теплообменника и соединения выполнены из высококачественной нержавеющей стали (1.4401). С теплоизоляцией. ■ Допустимая рабочая температура 200 °С. ■ Допустимое рабочее давление (первич./вторич. контур) 30 бар. Данные о показателях тепловой мощности приведены в техническом паспорте. | | 3003488 800,- | 3003489 1.135,- | 3003490 1.454,- | 3003491 1.802,- | 3003492 998,- | 3003493 1.352,- | 3003494 1.810,- | 3003495 2.332,- | № заказа евро | |
| Принадлежности | | | | | | | | | MG W | | |
| 1 комплект резьбовых соединений G 1 Соединительные втулки с приварным наконечником DN 20 из стали St37. | | | | | | | | | 7219402 25,- | № заказа евро | |
| 1 комплект резьбовых соединений G 1 Только для использования при допустимой рабочей температуре не более 120 °С и допустимом рабочем давлении до 10 бар. Соединительные втулки с подключением под пайку DN 20 из латуни. | | | | | | | | | 7219401 25,- | № заказа евро | |

17.8

Указание!

Для каждого Vitotrans 100 **необходимо** заказать 2 комплекта резьбовых соединений (первич. и вторич.).
 1 комплект резьбовых соединений состоит из 2 втулок, 2 накидных гаек и 2 уплотнений.