

### **HANSA Насосная группа UK -0 (прямой контур)**

Комплект без циркуляционного насоса (МВ 180 мм), с тремя запорными шаровыми кранами, встроенным обратным клапаном (маркирован красной стрелкой), двумя интегрированными в гриф шарового крана биметаллическими термометрами, стабилизатором от проворачивания между подачей и обраткой, крепежом, EPP-теплоизоляцией, удлинительной трубкой на обратке, полностью в собранном виде.

Подключение со стороны котла: 1" наружная резьба  
Подключение со стороны отопления: 1" НГ внутренняя резьба  
Коэффициент Kvs = 10  
Без насоса  
Вес: 3,4 кг

**Артикул-№: 270020**



### **HANSA Насосная группа UK -1 (прямой контур)**

Комплект с циркуляционным насосом (МВ 180 мм), тремя запорными шаровыми кранами, встроенным обратным клапаном (маркирован красной стрелкой), двумя интегрированными в гриф шарового крана биметаллическими термометрами, стабилизатором от проворачивания между подачей и обраткой, крепежом, EPP-теплоизоляцией, удлинительной трубкой на обратке, полностью в собранном виде.

Подключение со стороны котла: 1" наружная резьба  
Подключение со стороны отопления: 1" НГ внутренняя резьба  
Коэффициент Kvs = 10  
С насосом Hansa U35-25 (H=4м)  
Вес: 5,9 кг

**Артикул-№: 270021**



### **HANSA Насосная группа UK -1 (прямой контур)**

Комплект с циркуляционным насосом (МВ 180 мм), тремя запорными шаровыми кранами, встроенным обратным клапаном (маркирован красной стрелкой), двумя интегрированными в гриф шарового крана биметаллическими термометрами, стабилизатором от проворачивания между подачей и обраткой, крепежом, EPP-теплоизоляцией, удлинительной трубкой на обратке, полностью в собранном виде.

Подключение со стороны котла: 1" наружная резьба  
Подключение со стороны отопления: 1" НГ внутренняя резьба  
Коэффициент Kvs = 10  
С насосом Hansa U55-25  
Вес: 6,0 кг

**Артикул-№: 270022**



### **HANSA Насосная группа UK -1 (прямой контур)**

Комплект с циркуляционным насосом (МВ 180 мм), тремя запорными шаровыми кранами, встроенным обратным клапаном (маркирован красной стрелкой), двумя интегрированными в гриф шарового крана биметаллическими термометрами, стабилизатором от проворачивания между подачей и обраткой, крепежом, ЕРР-теплоизоляцией, удлинительной трубкой на обратке, полностью в собранном виде.

Подключение со стороны котла: 1" наружная резьба  
Подключение со стороны отопления: 1" НГ внутренняя резьба  
Коэффициент Kvs = 10  
С насосом Hansa U75-25  
Вес: 6,9 кг

**Артикул-№: 270023**



### **HANSA Насосная группа UK -1 (прямой контур)**

Комплект с циркуляционным насосом (МВ 180 мм), тремя запорными шаровыми кранами, встроенным обратным клапаном (маркирован красной стрелкой), двумя интегрированными в гриф шарового крана биметаллическими термометрами, стабилизатором от проворачивания между подачей и обраткой, крепежом, ЕРР-теплоизоляцией, удлинительной трубкой на обратке, полностью в собранном виде.

Подключение со стороны котла: 1" наружная резьба  
Подключение со стороны отопления: 1" НГ внутренняя резьба  
Коэффициент Kvs = 10  
С насосом Hansa UE 55-25  
Вес: 5,9 кг

**Артикул-№: 270024**



### **HANSA Насосная группа UK -1 (прямой контур)**

Комплект с циркуляционным насосом (МВ 180 мм), тремя запорными шаровыми кранами, встроенным обратным клапаном (маркирован красной стрелкой), двумя интегрированными в гриф шарового крана биметаллическими термометрами, стабилизатором от проворачивания между подачей и обраткой, крепежом, ЕРР-теплоизоляцией, удлинительной трубкой на обратке, полностью в собранном виде.

Подключение со стороны котла: 1" наружная резьба  
Подключение со стороны отопления: 1" НГ внутренняя резьба  
Коэффициент Kvs = 10  
С насосом Hansa Delta HE 55-25  
Вес: 5,9 кг

**Артикул-№: 270025**

