

г.Ростов-на-Дону:

ул. Магнитогорская 1Г, к. 20



Т.к. (863) 221-25-48
Т.моб.: +7-903-401-25-48

e-mail: zakaz@itrostov.ru

www.itrostov.ru



СП"ТермоБрест"ООО

ул. Смирнова, 168, 224014, Брест, Республика Беларусь
Smirnova str. 168, 224014, Brest, Republic of Belarus
Tel.: + 375 (162) 536390, 536460, 536413
Tel./факс: + 375 (162) 531062, 536475, 247104

info@termobrest.ru
<https://termobrest.by>
<https://termobrest.ru>
<https://termobrest.net>

№ 925 от 10.06.19.

*Официальным
дилерам (по списку)*

С 01.07.2019г. все заказанные единичные клапаны ВН^{1/2}Н-4П, ВН^{1/2}Н-4ПЕ, ВН^{3/4}Н-4П, ВН^{3/4}Н-4ПЕ, ВН1Н-4П, ВН1Н-4ПЕ в стальном и алюминиевом корпусах, в энергосберегающем и обычном исполнениях, всех климатических исполнений будут отгружаться в исполнении с нижним расположением датчика положения. Схема клапана с нижним расположением датчика положения прилагается. Отличие от клапанов, где датчик положения установлен в верхней части клапана, который фиксирует открытие клапана, заключается в том, что в клапанах с нижним расположением датчика положения фиксируется закрытие клапана. В остальном отличий нет.

Указанные клапаны, входящие в блоки клапанов, где присутствуют клапаны больших типоразмеров, а также в групповых заявках на один объект с клапанами больших типоразмеров, будут отгружаться в исполнении с верхним расположением датчика положения. Если необходимо исполнение клапана с ручным регулятором расхода или с медленным открытием и одновременно с датчиком положения, то датчик положения будет располагаться сверху.

Стоимость клапанов в обоих исполнениях одинаковая. Обозначение не меняется.

До конца 2019 года будет осуществляться поэтапный переход клапанов всех типоразмеров на исполнение с нижним расположением датчика положения.

Применение данной схемы обеспечивает 100 %-ую гарантию контроля закрытия клапана, а также уменьшение общего габарита клапана по высоте.

Просим Вас довести указанную информацию до потребителей. Подробная информация о клапанах номинальными диаметрами DN 15, 20, 25 с нижним расположением датчика положения будет размещена на официальном сайте предприятия до 25.06.2019г.

Приложение - схема клапана – 1 лист.

Генеральный директор

А.В.Корнилов

А.В.Брошук 375 162 53 64 13