

Расширение линейки регулирующих клапанов прямого действия ГРАНРЕГ® серии КАТ!

В основе эффективной работы систем отопления и охлаждения – поддержание постоянного давления. Для решения этой задачи на объектах с разветвленными системами, например, многофункциональные высотные комплексы, целесообразнее использовать автоматические установки поддержания давления.

Компания АДЛ сообщает о расширении линейки регулирующих клапанов прямого действия, производимых под торговой маркой ГРАНРЕГ®, и начале поставок новых видов, таких как:

- редуцирующие клапаны ГРАНРЕГ® серии КАТ30, КАТ40;
- перепускные клапаны ГРАНРЕГ® серии КАТ32, КАТ42;
- регуляторов перепада давления ГРАНРЕГ® серии КАТ33, КАТ43.

Указанные серии регулирующих клапанов используются в ЦТП, ИТП, в пароконденсатных системах. Редуцирующие клапаны ГРАНРЕГ® серии КАТ30, 40 предназначены для пароконденсатных систем с температурой до 200°C (КАТ 30) и систем тепло-, водоснабжения с температурой до 150°C (КАТ 30,40).

Перепускные клапаны ГРАНРЕГ® серии КАТ32, 42 являются регуляторами давления «до себя» прямого действия, предназначенными для пароконденсатных систем с температурой до 200°C (КАТ 32), систем тепло-, водоснабжения с температурой до 150°C (КАТ 42).

Редуцирующие, перепускные клапаны и регуляторы перепада давления указанных серий выпускаются в диапазоне диаметров от DN 15 до 100 мм на давления 16, 25, 40 бар.

Корпус клапанов может быть выполнен из высокопрочного или серого чугуна, углеродистой или нержавеющей стали. Тип присоединения — фланцевое, резьбовое, сварное.



Регулятор перепада давления ГРАНРЕГ® серии КАТ33