

БСУ Ду 1000, Ру 7, 5 МПа по ГОСТ 8.586.1-2005

Нижний Новгород, Россия

Наша компания предлагает следующую продукцию:

Быстросменные сужающие устройства (БСУ) предназначены для комплектования пунктов замера расхода газа на магистральных и технологических трубопроводах и обладают свойством реверсивности направления движения газового потока.

БСУ изготавливаются следующих типоразмеров: Ду 100; Ду 150; Ду 200; Ду 300; Ду 400; Ду 500; Ду 700; Ду 1000 на давление Ру 7, 5 МПа в соответствии с ГОСТ 8.586.1-2005. В настоящее время ведутся разработки БСУ, рассчитанных на рабочее давление Ру 25 МПа.

Новшеством для отечественных БСУ является конструкция уплотнения диафрагмы и корпуса. Надежная конструкция уплотнения диафрагмы П-образного сечения обеспечивает гарантированное уплотнение узла диафрагмы, что в свою очередь создает устойчивый перепад давления на входе и выходе потока газа.

Повышенная точность установки центра диафрагмы относительно оси БСУ по сравнению с требованиями ГОСТа 8.586.1-2005 обеспечивает стабильное движение газа через сужающее устройство и тем самым способствует повышению точности измерения расхода.

Преимуществом данных БСУ является выполнение отверстий отбора давлений с уклоном к оси устройства, что обеспечивает сток конденсата при перекачке газа повышенной влажности, а оригинальная технология гарантирует высокую точность изготовления этих отверстий и точность расстояния между торцом диафрагмы и осью отверстия.

Мы готовы предложить вам детали трубопроводов по нормативам (ГОСТ, ОСТ, ТУ и т.д.)

Цена: **100 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Заботин Алексей

Иванович

**Нижний Новгород, переулок
Спортсменский д.12**