

Компенсаторы сифонные, шланги металлические.

Наименование	Чертёж	Характеристики
Осевой компенсатор приварной		<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 15 – 1200 мм (уточняется в зависимости от давления, диаметра и материала) – PN 2,5; 6; 16 – Материал сифона - AISI 316Ti; AISI 321; AISI 316L – Материал патрубков - CS
Осевой компенсатор с медными наконечниками для пайки		<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 15 – 50 мм – PN 6 – Материал сифона - AISI 316Ti; AISI 316L – Материал патрубков - медь
Осевой компенсатор с резьбой из серого чугуна		<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 15 – 50 мм – PN 6 – Материал сифона - AISI 316Ti; AISI 316L – Материал патрубков - чугун
Компенсатор приварной с внутренней приварной трубой	<p>DN 15–100</p> <p>DN 125–300</p>	<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 15 – 300 мм – PN 16 – Материал сифона - AISI 316Ti; AISI 321 – Материал патрубков - AISI 304
Компенсатор приварной с внутренней и внешней защитной трубой		<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 15 – 600 мм – PN 16 – Материал сифона - AISI 316Ti; AISI 321 – Материал патрубков - CS – Материал внутр. напр. труба - AISI 304; CS – Материал защ. Оболочки - CS
Осевой компенсатор с Фланцем и воротником		<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 15 – 300 мм – PN 16 – Материал сифона - AISI 316Ti; AISI 321 – Материал воротника - AISI 304 – Материал фланцев - CS
Металлический шланг одностенный в оплётке		<ul style="list-style-type: none"> – ДУ от 6 – 300 мм – PN 16 – Материал шланга - AISI 316 L; AISI 321 – Материал оплётки - AISI 304 – Температура от -194 до + 600 °C <p>Шланги металлические поставляются с различными ответными частями для присоединения к трубопроводам: фланец, резьбовое соединение, патрубок под приварку, патрубок под обжимное кольцо.</p>

Все предлагаемые компенсаторы могут поставляться с защитной наружной трубой. Компенсаторы и шланги могут изготавливаться с характеристиками соответствующими требованию заказчика.

Для получения дополнительной информации по оборудованию, консультации, а также по вопросам подбора и поставки оборудования просим обращаться в ООО «ЭнергоРакурс».

Контактное лицо Быков Дмитрий Петрович

Телефон: (812) 932-59-62

Факс (автомат): (812) 438-04-94

Сайт: www.energyrakurs.ru

Email: bdp@energyrakurs.ru