

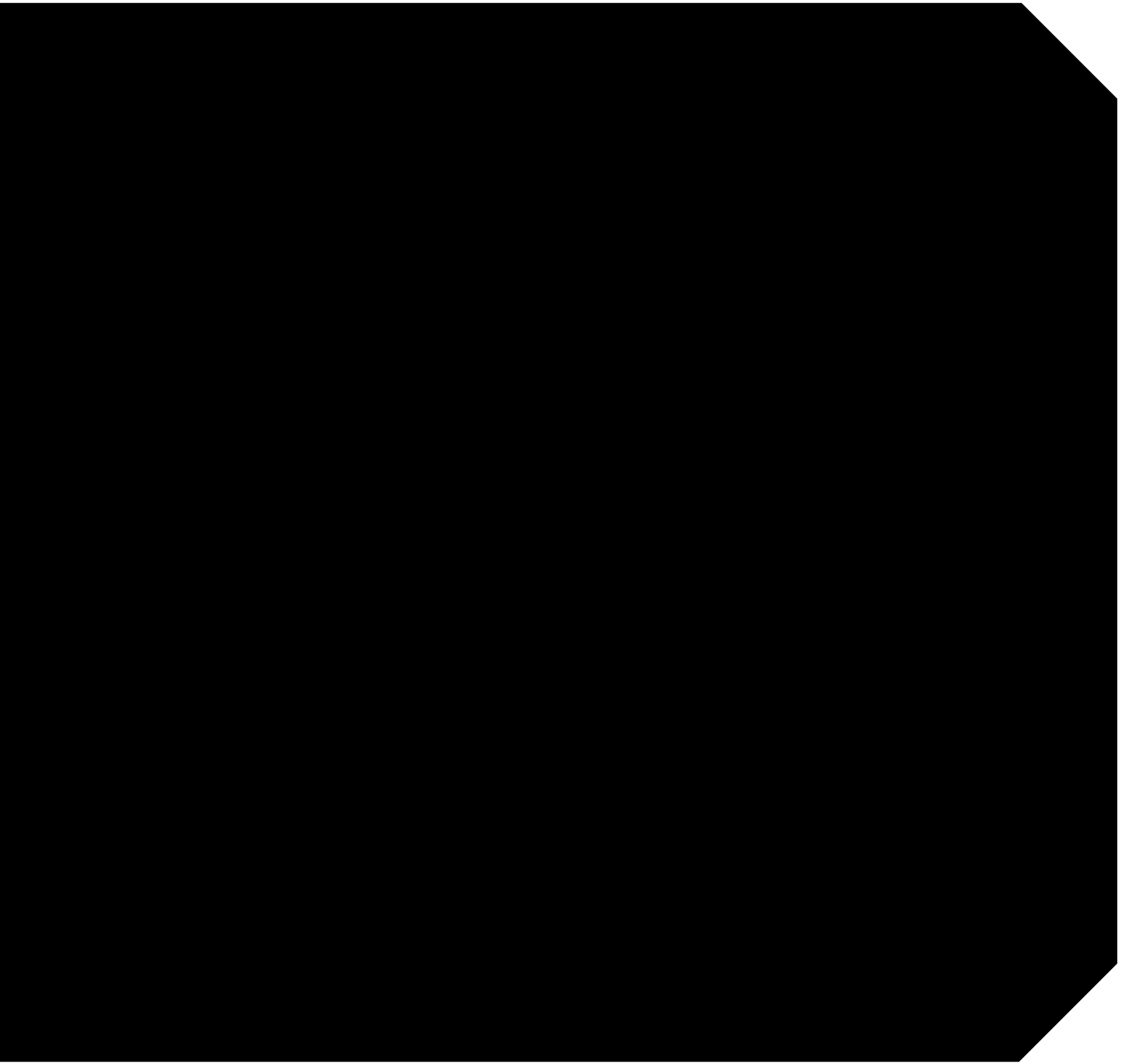


kompenz
vibro



Шланговые вставки

каталог продукции



kompens
vibro

вибро
инжиниринг



Компания «Компенз-Вибро», входящая в состав холдинга «Компенз» — это ведущий российский производитель компенсационного оборудования для всех отраслей промышленности: резиновые, птфэ компенсаторы, деформационные мостовые швы, муфты пазового (бессварного) соединения трубопровода, напольное покрытие, резинокордные настилы для железнодорожных переездов.

Kompenz-Vibro® — знак качества на рынке резиновых трубопроводов

Резиновые детали трубопровода компании «Компенз-Вибро» используются для транспортировки абразивных и коррозионных веществ, применяемых в горнодобывающей, горноперерабатывающей, химической, металлургической и других промышленности, для транспортировки угля, шлака, кварца, пгс, шлама, кислот с различной концентрацией, и других абразивных и коррозионных веществ.



ШЛАНГОВЫЕ ВСТАВКИ KOMPENZ-VIBRO®



Одним из направлений деятельности компании «Компенз-Вибро» является изготовление шланговых вставок для шланговых задвижек, российского и импортного производства, различных диаметров и конструкций. Данная продукция уже зарекомендовала себя на эксплуатационных участках ведущих добывающих и перерабатывающих предприятий России.



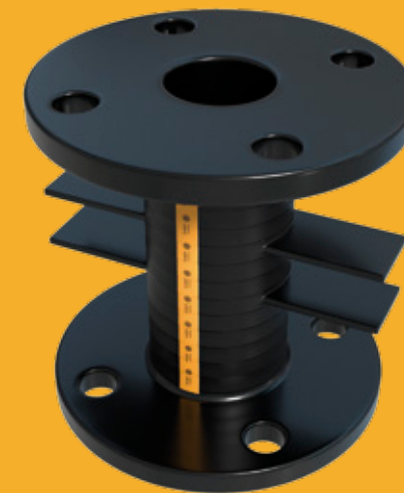
Конструкция детали и подбор материалов для её изготовления осуществляется на основании предоставленной заказчиком информации о рабочей среде, о планируемой сфере применения запрашиваемой продукции и чертежах, если таковые имеются. Возможно изготовление нестандартных деталей.



DN: 50 | 80 | 100 | 150 | 200 | 300
Рабочее давление: 16 Бар
Рабочая температура: 110 °C

ВСТАВКА ШЛАНГОВАЯ KOMPENZ-VIBRO® РТКВ-ВШ

ТИП 1



Конструкция детали и подбор материалов для её изготовления осуществляется на основании предоставленной заказчиком информации о рабочей среде, о планируемой сфере применения запрашиваемой продукции и чертежах, если таковые имеются. Возможно изготовление нестандартных деталей.



DN: 50 | 80 | 100 | 150 | 200 | 300
Рабочее давление: 16 Бар
Рабочая температура: 110 °С

ВСТАВКА ШЛАНГОВАЯ KOMPENZ-VIBRO® РТКВ-ВШ

ТИП 2



Конструкция детали и подбор материалов для её изготовления осуществляется на основании предоставленной заказчиком информации о рабочей среде, о планируемой сфере применения запрашиваемой продукции и чертежах, если таковые имеются. Возможно изготовление нестандартных деталей.



DN: 50 | 80 | 100 | 150 | 200 | 300
Рабочее давление: 16 Бар
Рабочая температура: 110 °С

ВСТАВКА ШЛАНГОВАЯ KOMPENZ-VIBRO® РТКВ-ВШ

ТИП 3



Конструкция детали и подбор материалов для её изготовления осуществляется на основании предоставленной заказчиком информации о рабочей среде, о планируемой сфере применения запрашиваемой продукции и чертежах, если таковые имеются. Возможно изготовление нестандартных деталей.



DN: 50 | 80 | 100 | 150 | 200 | 300
Рабочее давление: 16 Бар
Рабочая температура: 110 °С

ВСТАВКА ШЛАНГОВАЯ KOMPENZ-VIBRO® РТКВ-ВШ

ТИП 4



Конструкция детали и подбор материалов для её изготовления осуществляется на основании предоставленной заказчиком информации о рабочей среде, о планируемой сфере применения запрашиваемой продукции и чертежах, если таковые имеются. Возможно изготовление нестандартных деталей.



DN: 50 | 80 | 100 | 150 | 200 | 300
Рабочее давление: 16 Бар
Рабочая температура: 110 °C

ВСТАВКА ШЛАНГОВАЯ KOMPENZ-VIBRO® РТКВ-ВШ

ТИП 5



Конструкция детали и подбор материалов для её изготовления осуществляется на основании предоставленной заказчиком информации о рабочей среде, о планируемой сфере применения запрашиваемой продукции и чертежах, если таковые имеются. Возможно изготовление нестандартных деталей.

холдинг
kompenz

инжиниринговые
инвестиции

Группа инжиниринговых компаний «Компенз» осуществляет комплексный инжиниринг и поставку оборудования предприятий энергетического, металлургического и нефтегазового сектора промышленности. Собственный штат высококвалифицированных конструкторов, инженеров, проектменеджеров позволяет нам успешно решать поставленные задачи.

Структура холдинга и поставляемое оборудование:

Powerz

Комплексный инжиниринг и поставка промышленного оборудования для предприятий энергетического, металлургического и нефтегазового сектора промышленности: проектирование, конструирование, производство, комплектация. Управление проектами по технологическому оборудованию (фильтровальному, теплообменному и ёмкостному, системам воздухоочистки, противопожарному оборудованию, трубопроводному и прочему) для предприятий атомной и традиционной энергетики. Высокотемпературные шумоглушители газа, паровые шумоглушители.

armaturz

Высококачественная трубопроводная арматура собственного производства: краны шаровые, затворы дисковые, клапаны, задвижки различных типов. Предназначена для установки в качестве запорных или запорно-регулирующих устройств трубопроводов, транспортирующих жидкие или газообразные взрывопожароопасные и токсичные среды, с ручным управлением, электроприводом или пневмоприводом. Исполнения из углеродистой, нержавеющей стали специальные исполнения для низких и высоких температур, для коррозионных и эрозионных сред.

**kompenz
vibro**

Резиновые компенсаторы диаметром от 15 до 4000 мм и рабочим давлением до 2,5 МПа для различных проводимых сред. Рабочие температуры от -40°C и до $+150^{\circ}\text{C}$. Муфты для пазового соединения. Муфты для бесварного соединения трубопровода. Резиновые трубопроводы до Ду1400 мм, для транспортировки абразивных веществ, нефтехимических продуктов. Мостовые компенсаторы (деформационные швы). Резинокордные настилы для железнодорожных переездов

**kompenz
metal**

Проектирование и изготовление металлических компенсаторов всех типов Ду от 15 до 5000 мм: сильфонные и линзовые компенсаторы, полулинзы, компенсационные устройства, сильфонные уплотнения, мембранные сильфоны, оборудование для изготовления сильфонов.

**kompenz
elastic**

Тканевые неметаллические компенсаторы диаметром от 100 мм для газо- и воздухопроводов, для температур до $+1200^{\circ}\text{C}$, любых форм. Термочехлы для температур от -60°C и до $+800^{\circ}\text{C}$, безасбестовые теплоизоляционные материалы. Быстросъёмная изоляция оборудования сложной геометрической формы

shlangenz

Полный цикл производства металлорукавов, а также: фторопластовые рукава, рукава полиуретановые плоскострачиваемые, резиновые, буровые, высокого давления, композитные рукава, насосные бустерные установки систем пожаротушения, передвижные автономные дизельные насосные установки высокого давления, центробежные, плунжерные: подача жидкости до $1200\text{ м}^3/\text{час}$ и напором до $90\text{ кгс}/\text{см}^2$, погружные насосы, пенообразователи, лафетные стволы.

mechanicz

Производство и обработка изделий из металла на современном высокоточном оборудовании. Изготовление металлоконструкций, ёмкостного и резервуарного оборудования. Производство систем газоудаления энергетических установок: газоходы (нержавеющая сталь, углеродистая сталь, с внутренней футеровкой), опоры газоходов.



kompensz
vibro

вибро
инжиниринг

kompENZ
vibro

вибро
инжиниринг

ООО «Компенз-Вибро»
Индустриальная, 18,
Панковка, Великий Новгород,
Россия, 173526

Тел.: (8162) 55-77-00, 64-53-34,
факс: (8162) 64-53-70
info@kompENZ-vibro.ru
www.kompENZ-vibro.ru



холдинг
kompENZ

инжиниринговые
инвестиции

Холдинг «Компенз»
Индустриальная, 18,
Панковка, Великий Новгород,
Россия, 173526

Тел.: (8162) 78-21-65, 78-21-64,
факс: (8162) 64-53-70
info@kompENZ.ru
www.kompENZ.ru

