



ТОРГОВЫЙ ДОМ

НХИ-ГРУПП

+7 (800) 350-05-16

info@tdnhi.ru

354340, Краснодарский край, г. Сочи,

ул. Старонасыпная, дом 22, офис 512

Опросный лист на задвижки на клапаны - регулирующие (КР), запорно-регулирующие (КЗР), запорные (КЗ) и отсечные (КО), краны шаровые (КШ) и затворы поворотные дисковые (ЗПД)

Тип арматуры (или т/ф _____)		<input type="checkbox"/> КР	<input type="checkbox"/> КЗР	<input type="checkbox"/> КЗ	<input type="checkbox"/> КО	<input type="checkbox"/> КШ	<input type="checkbox"/> ЗПД
Количество, шт.							
Характеристика трубопровода	Положение	<input type="checkbox"/> горизонтальное			<input type="checkbox"/> вертикальное		
	Материал						
	Диаметр×толщина трубы, мм						
	Температура окруж. среды, °С	Мин.	Макс.				
Материал корпуса		<input type="checkbox"/> чугун СЧ20	<input type="checkbox"/> сталь 25Л	<input type="checkbox"/> сталь 20ГЛ	<input type="checkbox"/> сталь нерж.		
Диаметр номинальный DN, мм							
Давление номинальное PN, кгс/см ²							
Конструкция		<input type="checkbox"/> односедельный		<input type="checkbox"/> двухседельный		<input type="checkbox"/> прямопроходный	
		<input type="checkbox"/> угловой		<input type="checkbox"/> полнопроходный		<input type="checkbox"/> неполнопроходный.	
Присоединение к трубопроводу		<input type="checkbox"/> фланцевое		<input type="checkbox"/> под приварку		<input type="checkbox"/> муфтовое	
Исполнение фланцев (ГОСТ Р 54432)							
Характеристика рабочей среды	Наименование						
	Температура Т _{раб} , °С						
	Давление рабочее P _{раб} , кгс/см ²						
	Агрегатное состояние	<input type="checkbox"/> жидкость		<input type="checkbox"/> пар		<input type="checkbox"/> газ	
	Расход, м ³ /ч (кг/ч)	Максимальный		Номинальный		Минимальный	
	Давление на входе P ₁ , кгс/см ²						
	Давление на выходе P ₂ , кгс/см ²						
	Температура на входе T ₁ , °С						
Плотность на входе ρ ₁ , кг/м ³							
Вязкость в рабочих условиях							
Пропускная характеристика	Вид	<input type="checkbox"/> линейная			<input type="checkbox"/> равнопроцентная		
	K _{vy} расчетная, м ³ /ч						
	K _{vy} выбранная, м ³ /ч						
Характеристика затвора	Макс. перепад давления в закрыт. положении ΔP, кгс/см ²						
	Уплотнение	<input type="checkbox"/> «мягкое» - п			<input type="checkbox"/> «металл по металлу» - нж		
	Герметичность:	КР			КЗР		
	% от K _{vy} по ГОСТ23866	<input type="checkbox"/> 0,05	<input type="checkbox"/> 0,1	<input type="checkbox"/> 0,001	<input type="checkbox"/> 0,005		
	Класс герметичности по ГОСТ Р 54808	КЗ, КО, КШ, ЗПД					
<input type="checkbox"/> А		<input type="checkbox"/> В		<input type="checkbox"/> С	<input type="checkbox"/> D		
Характеристика привода	Тип	<input type="checkbox"/> электрический (ЭИМ)			<input type="checkbox"/> пневматическ. (МИМ, ПИМ)		
	Положение при отсутствии сигнала	<input type="checkbox"/> закреплено			<input type="checkbox"/> закрыт (НЗ)		
					<input type="checkbox"/> открыт (НО)		
	Защита оборудования	<input type="checkbox"/> Exd			<input type="checkbox"/> Exi		
	Степень защиты	<input type="checkbox"/> IP					
Ручной дублер	<input type="checkbox"/> да			<input type="checkbox"/> нет			
Обозначение							
	Питание U, В при 50Гц	<input type="checkbox"/> 220		<input type="checkbox"/> 24:		<input type="checkbox"/> 3×380	

Реквизиты ООО «ТД «НХИ - Групп»

ИНН 2367004966

КПП 236701001

ОГРН 1182375078555

Главный поставщик
и производитель продукции



ООО «НефтеХимИнжиниринг»

Производитель трубопроводной арматуры



ТОРГОВЫЙ ДОМ

НХИ-ГРУПП

+7 (800) 350-05-16

info@tdnhi.ru

354340, Краснодарский край, г. Сочи,

ул. Старонасыпная, дом 22, офис 512

Характеристика ЭИМ				® переменный			
				® постоянный			
	Исполнение	® общепромышленное			® взрывозащищенное		
	Сигнал управляющий	® импульс	® 4-20мА	® 0-10В	® 24В пост.		
	Датчик положения и сигнал выходной	® резисторный		® токовый		® емкостный	
		® 1×100 Ом		® без источника			
® 2×100 Ом		® с источником					
	® другой _____		® 4-20мА	® 0-20мА	® 0-5мА		
Время закрытия, с							
Характеристика МИМ, ПИМ	Обозначение						
	Давление питания, кг/см ²						
	Позиционер	® пневматический		® эл. пневматический		® HART	
	Сигнал управляющий	® 0,2-1 кг/см ²		® 4-20мА		® другой _____	
	Исполнение	® общепромышленное			® взрывозащищенное		
	Концевые выключатели	® да			® нет		
	Фильтр-регулятор	® да			® нет		
	Электромагнитный клапан	® да			® нет		
	Питание U, В	® 220	® 24 перем.	® 24 пост.	® другое _____		
Установка	Ответные фланцы	® да			® нет		
	Материал	® 25Л		® 09Г2С		® 12Х18Н9ТЛ	
Заказчик:							
Адрес							
Тел.							
E-mail							

Реквизиты ООО «ТД «НХИ - Групп»

ИНН 2367004966

КПП 236701001

ОГРН 1182375078555

Главный поставщик
и производитель продукции



ООО «НефтеХимИнжиниринг»

Производитель трубопроводной арматуры