



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 для регулятора давления

Назначение регулятора

 «после себя» редуционный клапан «до себя» перепускной клапан перепада давления

Диаметр трубопровода, мм _____

Тип присоединения: фланец резьба сваркаKV (пропускная способность)*, м³/ч _____

* при отсутствии данных указать:

- избыточное давление перед регулятором, кПа min _____ max _____

- избыточное давление после регулятора, кПа min _____ max _____

- расход среды, т/час (для воздуха и газов-нм³/час) min _____ max _____

Регулируемое (поддерживаемое) давление (перепад давления), кПа

Среда: вода пар воздух другая (уточнить) _____

Максимальная температура среды, °С _____

Номинальное давление в системе, МПа _____

Место установки регулятора в помещении снаружи**ДИАМЕТР РЕГУЛЯТОРА (Ду) ПОДБИРАЕТСЯ ПО РАСЧЕТНОЙ ВЕЛИЧИНЕ KV (м³/час)**

Дополнительные требования: _____

Реквизиты ООО «ТД «НХИ - Групп»

ИНН 2367004966

КПП 236701001

ОГРН 1182375078555

Главный поставщик
и производитель продукцииООО «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

Дополнительные требования: _____

Подбор регулятора: _____

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