



## СИСТЕМА KAN-therm Inox

ISO 9001 : 2008

**KAN-therm Inox** - это система труб и соединителей из нержавеющей стали с диаметрами от  $\varnothing 15$  до  $\varnothing 108$  мм, которые соединяются за счет обжима соединителей типа „press“.

Использование нержавеющей стали позволяет создать оборудование, транспортирующее агрессивные коррозионные жидкости, а также гарантирует безаварийную долговечную эксплуатацию.

Герметичность соединений в Системе **KAN-therm Inox** обеспечивает специальное уплотнение O-Ring и трехточечная система обжима типа "M".

### Возможности применения:

- системы горячего и холодного водоснабжения, а также центрального отопления,
- противопожарные системы,
- промышленное оборудование:
  - химическая промышленность,
  - пищевая промышленность,
  - медицина,
- установки сжатого воздуха,
- системы водяного охлаждения,
- тепловые насосы.



ТЕХНОЛОГИЯ  
УСПЕХА



## Достоинства Системы **KAN-therm** Inox:

- быстрый и надежный монтаж оборудования без сварки и свинчивания,
- большой диапазон диаметров труб и соединителей - до 108 мм,
- широкий диапазон рабочих температур от -20°C до 120°C,
- стойкость к высокому давлению, до 16 бар,
- возможность объединения с полимерными Системами **KAN-therm** Press и Push,
- небольшой вес труб и соединителей,
- высокая эстетичность выполненного оборудования,
- стойкость к механическим повреждениям,
- возможность ценовой оптимизации за счет выбора системы Steel или Inox в зависимости от типа оборудования и коррозионной агрессивности воды.



■ Отрезание трубы при помощи трубореза.



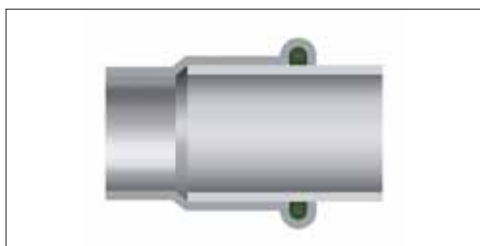
■ Снятие фаски с торцов трубы.



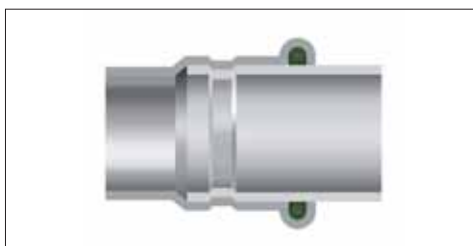
■ Отметка требуемой глубины вставки.



■ Соединение подготовлено для обжима.



■ Соединение перед опрессовкой.



■ Соединение опрессовано.



ЗТО ПОЛЬСКОЕ '99



ЗОЛОТОЙ ИНСТАЛЛЯТОР  
'97 '99 '02 '08



ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ МПВ  
'02 '06

### Представительство в Украине

04209 Киев  
ул. Богатырская, 11  
тел +38 044 221 42 10  
тел/факс +38 044 489 95 02  
kiev@kan.net.ua

### Представительство в Беларуси

220073 Минск  
ул. Ольшевского 24, оф. 519  
тел. +375 17 216 95 36  
факс+375 17 216 95 37  
GSM+375 29 693 10 41  
minsk@kan.by

### Представительство в России

109147 Москва  
ул. Марксистская, д. 34 корп. 8  
тел. +7 495 9116-854  
moscow@kan.com.ru

### **KAN** Sp. z o.o.

ул. Zdrojowa 51  
16-001 Bialystok-Kleosin  
тел. +48 85 7499-200  
факс +48 85 7499-201  
тел. +48 85 7499-205 - продажа

e-mail  
sprzedaz@kan.com.pl  
www.kan.com.pl



ISO 9001



## СИСТЕМА **KAN-therm** Steel

ISO 9001 : 2008

**KAN-therm Steel** - это система стальных труб и соединителей с диаметрами от  $\varnothing 15$  до  $\varnothing 108$  мм, которые соединяются за счет обжима соединителей типа „press”.

Технология „press” позволяет быстро монтировать оборудование даже при применении больших диаметров труб и соединителей, используемых материалов.

Герметичность соединений в Системе **KAN-therm Steel** обеспечивает специальное уплотнение O-Ring и трехточечная система обжима типа "M".

Трубы и соединители в Системе **KAN-therm Steel** выполнены из высококачественной стали с низким содержанием углерода. Они оцинкованы снаружи, что является антикоррозийной защитой наружной поверхности труб и соединителей.

### Возможности применения:

- системы центрального отопления замкнутого типа,
- системы водяного охлаждения.



ТЕХНОЛОГИЯ  
УСПЕХА



## Достоинства Системы KAN-therm Steel:

- быстрый и надежный монтаж оборудования без сварки и свинчивания,
- большой диапазон диаметров труб и соединителей - до 108 мм,
- широкий диапазон рабочих температур от -20°C до 120°C,
- стойкость к высокому давлению, до 16 бар,
- возможность объединения с полимерными Системами KAN-therm Press и Push,
- небольшой вес труб и соединителей,
- высокая эстетичность выполненного оборудования,
- стойкость к механическим повреждениям,
- возможность ценовой оптимизации за счет выбора системы Steel или Inox в зависимости от типа оборудования и коррозионной агрессивности воды.



■ Отрезание трубы при помощи трубореза.



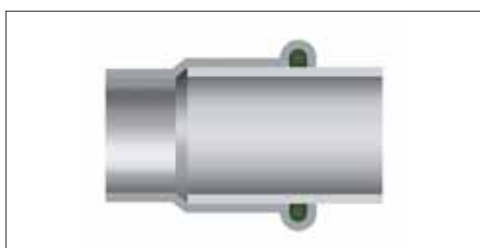
■ Снятие фаски с торцов трубы.



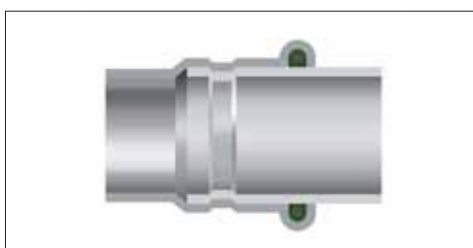
■ Отметка требуемой глубины вставки.



■ Соединение подготовлено для обжима.



■ Соединение перед опрессовкой.



■ Соединение опрессовано.



ЗТО ПОЛЬСКОЕ '99



ЗОЛОТОЙ ИНСТАЛЛЯТОР  
'97 '99 '02 '08



ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ МПВ  
'02 '06

### Представительство в Украине

04209 Киев  
ул. Богатырская, 11  
тел +38 044 221 42 10  
тел/факс +38 044 489 95 02  
kiev@kan.net.ua

### Представительство в Беларуси

220073 Минск  
ул. Ольшевского 24, оф. 519  
тел. +375 17 216 95 36  
факс+375 17 216 95 37  
GSM +375 29 693 10 41  
minsk@kan.by

### Представительство в России

109147 Москва  
ул. Марксистская, д. 34 корп. 8  
тел. +7 495 9116-854  
moscow@kan.com.ru

### KAN Sp. z o.o.

ул. Zdrojowa 51  
16-001 Bialystok-Kleosin  
тел. +48 85 7499-200  
факс +48 85 7499-201  
тел. +48 85 7499-205 - продажа

e-mail  
sprzedaz@kan.com.pl  
www.kan.com.pl



ISO 9001