

## Система KD 150

### Техническое описание элемента системы KD 150-K2-AF200

В системе KD 150 речь идет о тысячекратно надежных кабельных проходах сквозь стены, применяемых с различными технологиями гидроизоляции. В стандартном исполнении в комплекте поставляются термоусадочные муфты. Как вариант поставляются муфты технологии холодного сжатия KS. KD 150-система совместима с другими системами (например, Hauff) и подготовлена для особых решений. Эргономически оформленное соединение облегчает монтирование системных крышек. Надежная гидроизоляция от воды под давлением возможно в несколько секунд.



#### Свойства:

Алюминевый фланец – герметизирующий уплотнитель AF подходит для гидроизоляции кольцевого сверления в стене или потолке. Поставляется с фланцевым уплотнителем, уплотнительным кольцом, защитной крышкой и крепежными элементами. Возможно присоединение системной крышки или KSS-системы.

#### Технические характеристики:

Алюминевый фланец – герметизирующий уплотнитель AF

- Применим при кольцевом сверлении до 150 мм
- Фланец 200 x 200 мм
- Диаметр отверстия 150 мм

Specialist Company «ASOKA»  
Khayrullin Ruslan 8-926-535-39-36  
E-mail: [mail@prohodka.su](mailto:mail@prohodka.su)  
Russia - Moscow, Frunzenskaya nab. 30, 28 office.  
Phone: (495) 648-52-04 Fax: (495) 781-60-70  
Cell phone: 8-926-535-39-36  
Internet: [www.prohodka.su](http://www.prohodka.su)