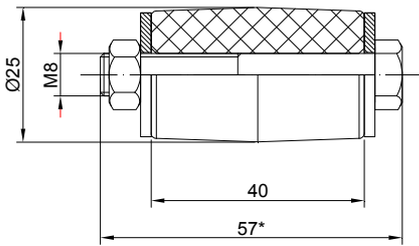
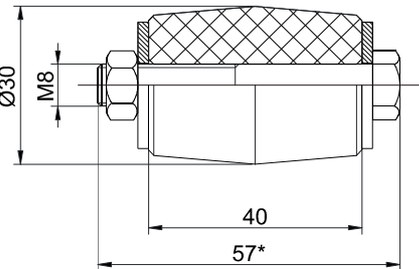
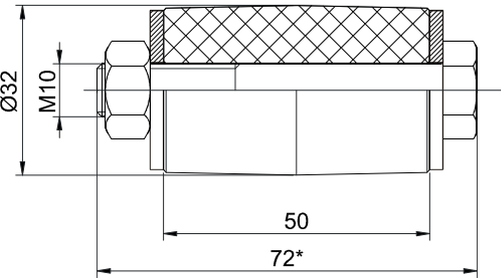


Дисклудер **АКВАСТОП®** для герметизации монтажных отверстий

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ Дисклудер - это высокотехническое и универсальное устройство для герметизации технологических отверстий диаметром 20-35 мм от стяжных болтов разборно-переставных опалубок в ограждающих элементах зданий и сооружений различного назначения, включая гидротехнические сооружения с возможным напором воды до 200 м водяного столба (конструкция устройства защищена патентом РФ).

МАТЕРИАЛ: EPDM, КОРРОЗИОННОСТОЙКИЕ МЕТАЛЛЫ

Д-25/40		Патент РФ
Д-30/40		Патент РФ
Д-32/50		Патент РФ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Тип дисклудера		
	Д-25/40	Д-30/40	Д-32/50
Диаметр уплотняемого отверстия, мм	25 +2	30 +2	32 +3
Диаметр стяжного болта, мм	M8	M8	M10
Рекомендуемое рабочее усилие затяжки гайки осевого сжатия при герметизации, кН	20	20	30
Гарантированная герметичность дисклудера при гидростатическом давлении, МПа	1,2	0,8	2,0



ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

1. Перед установкой дисклудера:
 - технологическое отверстие разбурить до диаметра:
 - 25+2 мм (тип Д-25/40);
 - 30+2 мм (тип Д-30/40);
 - 32+3 мм (тип Д-32/50);
 - глубина разбуривания отверстия должна совпадать с отметкой установки устройства указанной в проекте производства работ (не следует разбуривать отверстие «навылет»);
 - герметизируемое отверстие освободить от бурового шлама с помощью щетки-ёрш.
2. Посредством трубчатого ключа дослать дисклудер в отверстие «до упора» и, вращая гайку осевого сжатия шуруповертом «до отказа», зафиксировать устройство в герметизируемой полости.
3. Дисклудер следует устанавливать шуруповертом с крутящим моментом:
 - 18-20 Нм (тип Д-25/40);
 - 18-20 Нм (тип Д-30/40);
 - 28-32 Нм (тип Д-32/50).

Для маскировки отверстие можно запломбировать цементным материалом.