

## ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЙ КОМПАУНД HELEX И ВОЛОКНО ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ HELEX

### Двухкомпонентный герметизирующий компаунд HELEX

Применение специальных разделительных фитингов с заливкой компаундом позволяет изолировать отдельные участки трубной электропроводки. Данная технология является наилучшим способом для прокладки специальных кабельных сетей в трубах во взрывоопасных и агрессивных средах. Использование этого метода гарантирует защиту кабеля от механических повреждений и воздействия химически агрессивной среды на оболочку (изоляция) кабеля.

Двухкомпонентный эластичный герметизирующий компаунд ASP, используемый для герметизации разделительных фитингов серий EYS и EZS, поставляется в пластиковых канистрах различного веса, каждый компонент в отдельной канистре. Смешивание компонентов должно производиться непосредственно перед использованием.

**Волокно серии HELEX** используется для герметизации фитингов с заливкой компаундом.

Для обеспечения достаточной герметичности разделительные фитинги должны быть заполнены специальным герметизирующим компаундом. Для предотвращения вытекания герметизирующего компаунда до его затвердевания фитинг заполняется специально обработанным минеральным волокном — фиброй.

Количество компаунда для фитингов разного типа

Код	Вес, г	Количество компаунда, необходимое для заполнения фитингов							
		EY		EZ		EY		EZ	
		Ø	Кол-во, г	Ø	Кол-во, г	Ø	Кол-во, г	Ø	Кол-во, г
HELEX 100	100	1/2"	35	1/2"	140	1 1/2"	240	1 1/2"	390
HELEX 300	300	3/4"	50	3/4"	140	2"	38	2"	570
HELEX 400	400	1"	100	1"	140	2 1/2"	1250	2 1/2"	1000
HELEX 1000	1000	1 1/4"	240	1 1/4"	390	3"	1250	3"	1000

Данные по расходу волокна при герметизации фитингов компаундом

Количество волокна для заполнения фитинга			
Ø	Количество, гр	Ø	Количество, гр
1/2"	5	1 1/2"	15
3/4"	7	2"	30
1"	10	2 1/2"	50
		3"	90

