

Перфорационная система STRIP DYNAWELL 43мм, 13 зарядов на 1 м

Конфигурация

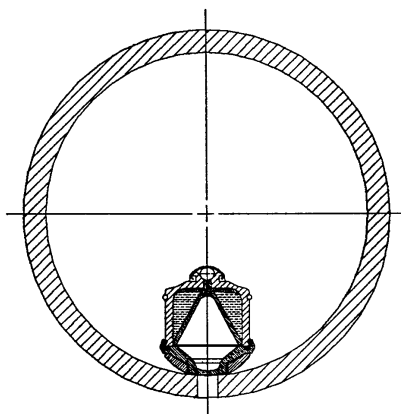
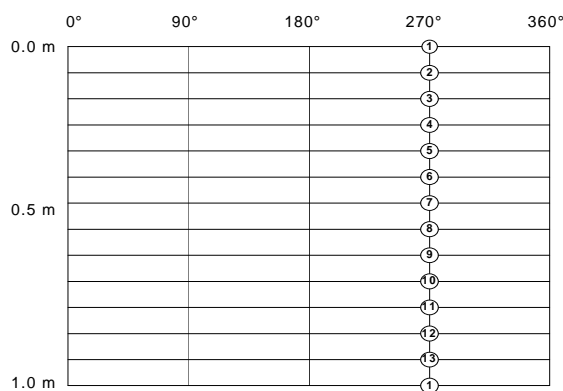


Схема прострела



Комплектующие

Наименование	Артикул	Вес кг	
Монтажная головка STRIP	2819076	0,1	
Наконечник STRIP	2819092	0,1	
Комплект для детонаторов Z480 или 1018	2819449	0,15	
Комплект для детонаторов 1015 E или 1423	2311155	0,15	
Соединитель лент тандем STRIP	2819142	0,13	
Лента STRIP	1м	2315269	0,5
	2м	2315271	1
	3м	2315273	1,5

Технические данные

Спецификации системы:

Макс. наружный диаметр - 43мм (1.6875")
 Мин. проходной диаметр - 45мм (1.78")
 Макс. давление зависит от типа кумулятивного заряда
 Макс. температура зависит от типа кумулятивного заряда
 Предел прочности при растяжении 2,000 Н (450 фунтов)
 Пропуск между зарядами при соединении лент тандемом 0.16м (0.52 фт)
 Верхняя резьба головки-1 3/16-12 Тип В
 Количество шлама на заряд зависит от типа кумулятивного заряда

Конфигурация системы:

Плотность [Отв/фт]	Фазировка [Отв/м]	Фазировка [°]
4	13	0

Кумулятивный заряд DYNAWELL 8гр ГП STRIP

Рекомендовано использование одного комплекта для детонаторов на спуск

Изменение: IK03008AG

Максимально рекомендованное количество лент за один спуск – 2 шт.