

## Инклинометрические трубки быстросоединяемые RC 70 и RC 85

**Модель:** RC 70 и RC 85

**Рабочая нагрузка:** 15 и 12 бар

**Длина секции:** 1,5/3 м

**Внешний диаметр:** 70/85 мм

**Внутренний диаметр:** 59/73 мм

**Способ установки:** скважинная



**Производитель:** Ace Instrument, Корея

Корпус инклинометрических трубок типа RC снабжен функцией fast click и не требует установки дополнительных муфт для соединения трубок между собой. Внутри корпуса инклинометрической трубки проходят 4 направляющих канавки. Соединение происходит с помощью защелкивающего механизма.

Модификация RC 70 имеет внутренний диаметр 59 мм, а RC - 73 мм. Трубки разного диаметра соединяют при помощи телескопической секции. Длина инклинометрических трубок типа RC - 1,5 м и 3,0 м.

ПАРАМЕТР		МОДЕЛЬ	
		RC 70	RC 85
Трубки	Внутренний диаметр/Внешний диаметр, мм	∅59 x ∅70	∅73 x ∅85
	Глубина паза, мм	1,5	
	Толщина, мм	5,5	6
	Вес	3,6 кг / 3м	4,5 кг / 3м
	Скручивание	Менее чем 0.3° / 3 м	
	Длина трубки, м	1,5 и 3	
	Длина реза, мм	1.555 и 3.055	
	Испытательная нагрузка, кг · силу	Более 600	
	Рабочая нагрузка, Бар	15	12

	Рабочая температура, °C	От - 30 до +80	
	Материал	Ударопрочная смола ABS	
Нижняя чаша	Габариты, мм	∅70 x ∅50	∅85 x ∅50
	Материал	Ударопрочная смола ABS	
	Вес, г	45	60
Верхняя чаша	Габариты	∅70 x 35 мм	∅85 x 35 мм
	Материал	Ударопрочная смола ABS	
	Вес, г	36	46
Телескопическая секция	Длина секции	150	
	Материал	Ударопрочная смола ABS	
	Габариты	∅75 x 400 мм	∅90 x 400 мм
	Вес, кг	0,6	1,0
Аксессуары		Защитные чаши 2 шт.	