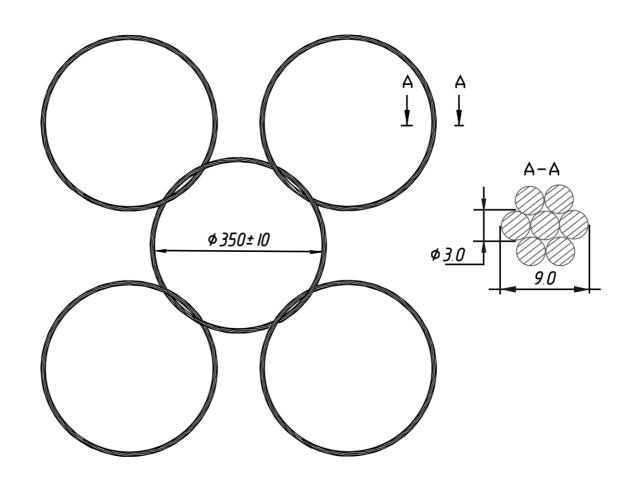
Научно-производственное объединение «Строительство дорог» 346400, РОССИЯ, Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Дубовского д.2/85 ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» БАНКА ВТБ (ПАО) БИК 044525411

e-mail: <u>info@geodol.ru</u> , <u>www.geodol.ru</u> 8(800)700-8115доб.(100), 8(863)226-62-38,78

ПАСПОРТ КОЛЬЧУЖНОЙ СЕТИ СС-3.35.7/4

Ручная технология канатного плетения колец: нет начала - нет конца



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ сеть стальная с кольцевыми ячейками канатного плетения

Геометрия сети:

	1 0011101		o lastottast tipobostottat	
	Тип вязки кольца	7-витковый канатный	Диаметр проволоки	Ø 3,0 мм
	Внутренний диаметр кольца	350 мм	Временное сопротивление разрыву	>1300 Н/мм²
	Тип вязки	4-х контактный	Тип антикоррозийного покрытия	цинк
	Расположение колец	диагональное	Плотность покрытия	245 г/м ²
	Вес сети, 1 м²	3,70 кг		
Прочностные характеристики¹):			Размер сети:	
	Прочность сети на разрыв	210 кН/м	Высота сети	по заказу
	Разрывное усилие одного >100 кН кольца		Длина сети	≤ 10 M

Стальная проволока: