



G	Высадка	Длина трубы
L	Теоретическая масса, кг	
при плотности	7.85	

--	--	--

Внутренний диаметр до переходной скважины не менее

I1	Длина
----	-------

до переходной

части не менее

I2	Номин.	Пред.
----	--------	-------

откл.	1 м длины		
гладкой			
части			
трубы	Увеличение массы одной трубы за счет высадки обоих концов		
ММ	ММ	ММ	ММ

42±0.45	+0.6	50	25	22
---------	------	----	----	----

-50	4.56	0,65		
5.0	3000			
-0.5	4500			
50±0.45	+0.66	55	32	28

5.5	3000			
-0.55	4500			
63.5±0.45	+0.72	60	45	40

6.0	4500
-0.6	6000