

Прайс-лист на арматуру композитную базальтопластиковую



ТУ 23.70.12-007-13101102-2018

^	1	n	١,	n	2	2	n	22	г

Наименование	Диаметр арматуры	Форма упаковки	Метров в пачке		Вес 1 м.п.	Розничная цена руб/м.п.
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	2,5	хлысты	200	метров	0,013	8,13
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	3	хлысты	200	метров	0,018	11,24
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	4	хлысты	200	метров	0,021	21,20
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	5	хлысты	200	метров	0,049	24,70
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	6	хлысты	200	метров	0,063	32,27
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	7	хлысты	200	метров	0,088	42,71
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	8	хлысты	200	метров	0,113	51,56
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	9	хлысты	200	метров	0,143	57,38
Арматура ком. базальтопластиковая "Rockbar" (АКБ)	10	ХЛЫСТЫ	200	метров	0,172	85,19



Таблица равнопрочностной замены

Под равнопрочностным диаметром понимается такой наружный диаметр композитной полимерной арматуры, при котором её прочность соответствует прочности стальной арматуры заданного диаметра.

Арматура стальная класс A-III (A400C)				Арматура композитня базальтопластиковая "Rockbar"				
Наименование	Диаметр, мм	Вес м.п. в кг.	Кол-во метров в тонне	Наименование	Диаметр, мм	Вес м.п. в кг.	Кол-во метров в тонне	
A - III (A400)	6	0,2220	4 505	АКБ	4	0,0306	32 680	
A - III (A400)	8	0,3950	2 532	АКБ	6	0,0630	15 873	
A - III (A400)	10	0,6170	1 621	АКБ	7	0,0881	11 351	
A - III (A400)	12	0,8880	1 126	АКБ	8	0,1131	8 842	
A - III (A400)	14	1,2100	826	АКБ	10	0,1719	5 817	
A - III (A400)	16	1,5800	633	АКБ	12	0,2320	4 310	
A - III (A400)	18	2,0000	500	АКБ	14	0,3400	2 941	
A - III (A400)	20	2,4700	405	АКБ	14	0,3400	2 941	
A - III (A400)	22	2,9800	336	АКБ	16	0,4100	2 439	
A - I II (A400)	25	3,8500	260	АКБ	18	0,4613	2 168	
A - III (A400)	28	4,8300	207	АКБ	20	0,5125	1 951	

Сравнительный анализ проведен согласно результатам испытаний на растяжение, временное сопротивление разрыву металлической арматуры ГОСТ 5781-82 равно 360 МПа, базальтопластиковой арматуры - 800 МПа.

Композитная арматура «ROCKBAR®» представляет собой базальтопластиковые стержни диаметром от 2,5 до 32 мм, длиной до 12 метров с различным финишным покрытием. Для арматуры диаметром до 10 мм возможна форма выпуска в виде бухт. Применяется в строительных конструкциях и элементах с преднапряженным и ненапряженным армированием взамен традиционной металлической арматуры.

"Группа компаний БИС", Санкт-Петербург, Коломяжский пр., д.18, лит.А, БЦ Норд-Хаус, офис 3-049, ст.м. "Пионерская" тел/факс: +7 (812) 688-88-18 www.gkbis.ru

Складской комплекс: Санкт-Петербург, ул. Репищева, д.14, корпус Т-13, тел.: +7 (812) 908-49-79, +7 (921) 352-49-79

"Группа компаний БИС", Москва, Шенкурский проезд, д.3 Б, офис 105, ст.м. "Алтуфьево" тел/факс +7 (495) 775-16-55 www.gkbis.ru

Складской комплекс: Московская обл., Наро-Фоминский р-н, с. Петровское, тел.: +7 (926) 810-02-89, +7 (925) 008-89-27

"Группа компаний БИС", Краснодар (представительство), ул. Уральская, д. 212/7 тел/факс: +7 (861) 212-38-18 www.gkbis.ru
Складской комплекс: Краснодар, Уральская ул, 144. +7 (861) 212-38-18