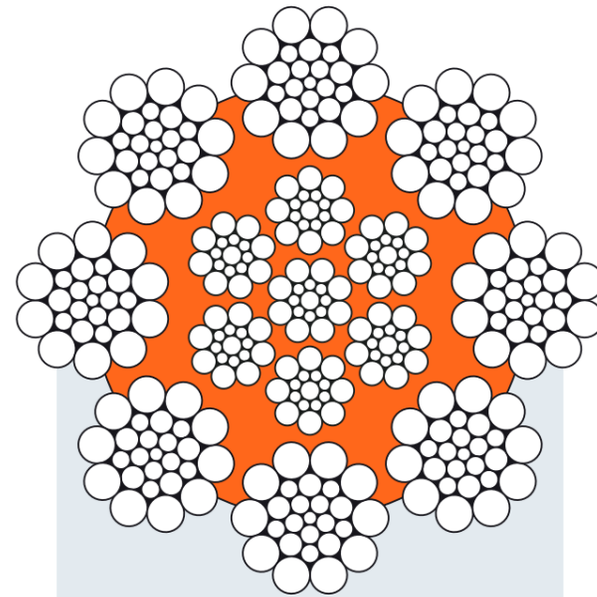


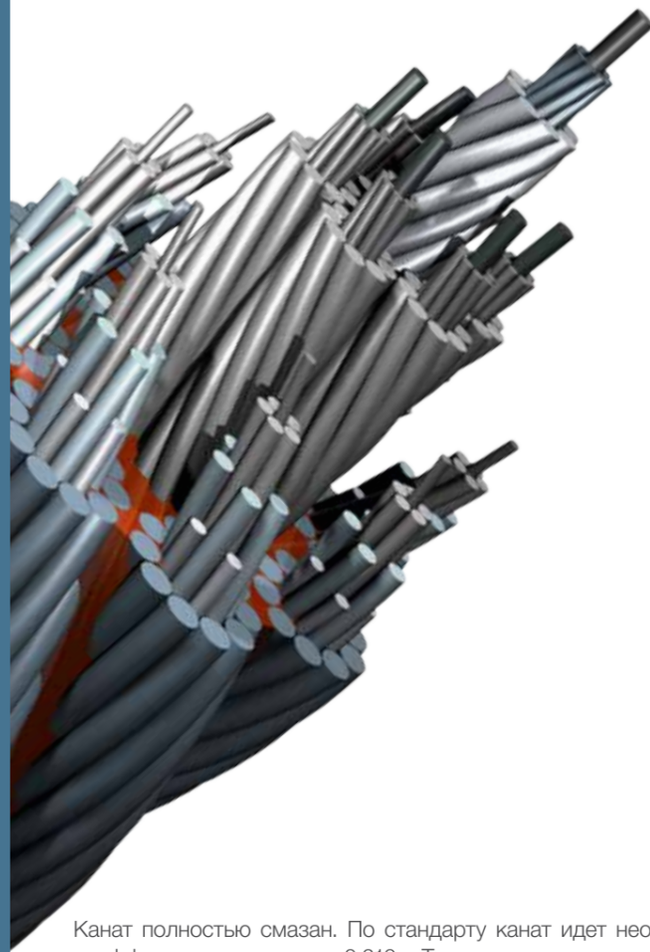
Долгий срок службы при однослойной намотке на барабан.

verostar 8

8-рядный крутящийся канат с обычными прядями и сердечником в пластиковой обойме.



- verostar 8 обладает высокой предельной нагрузкой.
- verostar 8 имеет стабильную структуру и высокий показатель выносливости при изгибе.
- verostar 8 сохраняет долгий срок службы при однослойной намотке на барабан.
- verostar 8 не используется с вертлюгом.



Канат полностью смазан. По стандарту канат идет неоцинкованный, оцинкованный доступен по запросу. • Средний коэффициент заполнения 0.610 • Тип свивки: крестовая и односторонняя • Номер категории каната (RCN) определяет количество оборванных внешних прядей, указывая на отбраковку каната согласно ISO 4309 • Номинальный диаметр каната до 42 мм RCN=09 • Номинальный диаметр каната от 43 мм до 48 мм RCN=11 • Номинальный диаметр каната больше 48 мм RCN=13 • Подробная информация: www.verope.com/en/RCN

verostar 8

2013 / 02

Номинальный диаметр каната		Приблизительный вес	Минимальное разрывное усилие			
			Группа прочности			
мм*	дюйм		1770		1960	
мм*	дюйм	кг/м	кН	т	кН	т
8	5/16	0.276	47.9	4.9	53.0	5.4
9		0.349	60.6	6.2	67.1	6.8
10		0.431	74.8	7.6	82.8	8.4
11	7/16	0.522	90.5	9.2	100.2	10.2
12		0.621	107.7	11.0	119.3	12.2
12.7	1/2	0.695	120.6	12.3	133.6	13.6
13		0.729	126.4	12.9	140.0	14.3
14		0.845	146.6	14.9	162.3	16.6
15		0.970	168.3	17.2	186.3	19.0
16	5/8	1.104	191.5	19.5	212.0	21.6
17		1.246	216.2	22.0	239.4	24.4
18		1.397	242.3	24.7	268.3	27.4
19	3/4	1.557	270.0	27.5	299.0	30.5
20		1.725	299.2	30.5	331.3	33.8
21		1.902	329.8	33.6	365.2	37.2
22		2.087	362.0	36.9	400.9	40.9
22.2	7/8	2.125	368.6	37.6	408.2	41.6
23		2.281	395.7	40.3	438.1	44.7
24		2.484	430.8	43.9	477.1	48.6
25		2.695	467.5	47.7	517.6	52.8
25.4	1	2.782	482.5	49.2	534.3	54.5
26		2.915	505.6	51.6	559.9	57.1
27		3.143	545.2	55.6	603.8	61.6
28		3.380	586.4	59.8	649.3	66.2
28.6	1-1/8	3.527	611.8	62.4	677.4	69.1
29		3.626	629.0	64.1	696.5	71.0
30		3.881	673.1	68.6	745.4	76.0
31		4.144	718.8	73.3	795.9	81.2
32	1-1/4	4.415	765.9	78.1	848.1	86.5
33		4.696	814.5	83.1	901.9	92.0
34		4.984	864.6	88.2	957.4	97.6
35	1-3/8	5.282	916.2	93.4	1015	103.5
36		5.588	969.3	98.8	1073	109.5
38	1-1/2	6.226	1080	110.1	1196	122.0
40		6.899	1197	122.0	1325	135.1
41.3	1-5/8	7.355	1276	130.1	1413	144.1
42		7.606	1319	134.5	1461	149.0
44		8.348	1448	147.7	1603	163.5
45	1-3/4	8.731	1515	154.4	1677	171.0
46		9.124	1583	161.4	1753	178.7
47.5	1-7/8	9.729	1688	172.1	1869	190.6
48		9.934	1723	175.7	1908	194.6
50	2	10.78	1870	190.7	2071	211.1
52		11.66	2022	206.2	2239	228.4
54	2-1/8	12.57	2181	222.4	2415	246.3
56		13.52	2346	239.2	2597	264.9
58		14.51	2516	256.6	2786	284.1
60	2-3/8	15.52	2693	274.6	2982	304.0

* Допустимая погрешность: от +2% до +4%, другие отклонения от стандарта доступны по согласованию. Другие диаметры каната доступны по запросу.

1) Значения являются ориентировочными. Достоверные данные остаются в метрической системе!

Допускаются неточности и пропуски! Поперечное сечение показывает стандартный диаметр каната и варьируется в зависимости от диапазона. С учетом модификаций, возможны изменения спецификаций. Актуальную информацию можно найти на нашем веб-сайте.

2) (американская тонна = 907,18474 кг)