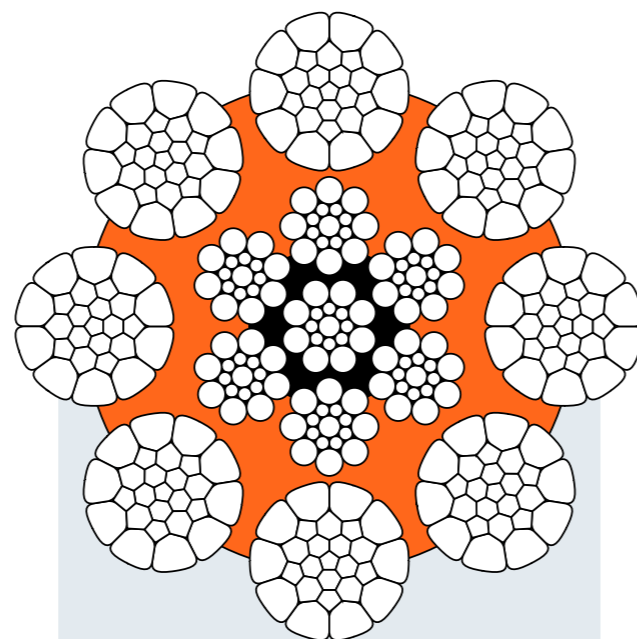


Канат с устойчивой структурой,
показывает отличные результаты при
многократном изгибе каната.

veropro 8

8-рядный крутящийся канат с обжатыми внешними
пряжами и сердечником в пластиковой обойме.



- veropro 8 имеет очень высокую предельную нагрузку.
- veropro 8 имеет прочную структуру и показывает отличные результаты при многократном изгибе каната.
- veropro 8 обладает превосходным сопротивлением раздавливанию и высокой степенью износостойкости.
- veropro 8 отлично подходит для многослойной намотки на барабан.
- veropro 8 не используется с вертлюгом.

Канат полностью смазан. По стандарту канат идет оцинкованный, неоцинкованный доступен по запросу. • Средний коэффициент заполнения 0.666 • Тип свивки: крестовая и односторонняя • Номер категории каната (RCN) определяет количество оборванных внешних пряжей, 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

2013 / 02

Номинальный диаметр каната		Приблизительный вес	Минимальное разрывное усилие					
			Группа прочности					
			1770		1960		2160	
мм*	дюйм	кг/м	кН	т	кН	т	кН	т
8	5/16	0.288	52.7	5.4	58.1	5.9	62.2	6.3
9		0.364	66.7	6.8	73.5	7.5	78.7	8.0
10		0.450	82.4	8.4	90.7	9.3	97.2	9.9
11	7/16	0.544	99.7	10.2	109.8	11.2	117.6	12.0
12		0.648	118.7	12.1	130.7	13.3	139.9	14.3
12.7	1/2	0.726	132.9	13.6	146.3	14.9	156.7	16.0
13		0.760	139.3	14.2	153.3	15.6	164.2	16.7
14		0.882	161.5	16.5	177.8	18.1	190.4	19.4
15		1.012	185.4	18.9	204.1	20.8	218.6	22.3
16	5/8	1.152	210.9	21.5	232.3	23.7	248.7	25.4
17		1.300	238.1	24.3	262.2	26.7	280.8	28.6
18		1.457	267.0	27.2	294.0	30.0	314.8	32.1
19	3/4	1.624	297.5	30.3	327.5	33.4	350.8	35.8
20		1.799	329.6	33.6	362.9	37.0	388.7	39.6
21		1.984	363.4	37.1	400.1	40.8	428.5	43.7
22		2.177	398.8	40.7	439.1	44.8	470.3	48.0
22.2	7/8	2.217	406.1	41.4	447.2	45.6	478.9	48.8
23		2.380	435.9	44.4	480.0	48.9	514.0	52.4
24		2.591	474.6	48.4	522.6	53.3	559.7	57.1
25		2.812	515.0	52.5	567.1	57.8	607.3	61.9
25.4	1	2.902	531.6	54.2	585.4	59.7	626.9	63.9
26		3.041	557.0	56.8	613.4	62.5	656.8	67.0
27		3.279	600.7	61.3	661.4	67.4	708.3	72.2
28		3.527	646.0	65.9	711.3	72.5	761.8	77.7
28.6	1-1/8	3.680	674.0	68.7	742.2	75.7	794.8	81.0
29		3.783	693.0	70.7	763.1	77.8	817.2	83.3
30		4.049	741.6	75.6	816.6	83.3	874.5	89.2
31		4.323	791.9	80.7	871.9	88.9	933.8	95.2
32	1-1/4	4.606	843.8	86.0	929.1	94.7	995.0	101.5
33		4.899	897.3	91.5	988.1	100.8	1058	107.9
34		5.200	952.5	97.1	1049	107.0	1123	114.5
35	1-3/8	5.511	1009	102.9	1111	113.3	1190	121.4
36		5.830	1068	108.9	1176	119.9	1259	128.4
38	1-1/2	6.496	1190	121.3	1310	133.6	1403	143.1
40		7.198	1318	134.4	1452	148.0	1555	158.5
41.3	1-5/8	7.673	1405	143.3	1548	157.8	1657	169.0
42		7.935	1454	148.2	1601	163.2	1714	174.8
44		8.709	1595	162.7	1757	179.1	1881	191.8
45	1-3/4	9.109	1669	170.2	1837	187.4	1968	200.6
46		9.519	1744	177.8	1920	195.8	2056	209.7
47.5	1-7/8	10.15	1859	189.6	2047	208.8	2192	223.6
48		10.36	1898	193.6	2090	213.2	2239	228.3
50	2	11.25	2060	210.1	2268	231.3	2429	247.7
52		12.16	2228	227.2	2453	250.2	2627	267.9
54	2-1/8	13.12	2403	245.0	2646	269.8	2833	288.9
56		14.11	2584	263.5	2845	290.1		
58		15.13	2772	282.7	3052	311.2		
60	2-3/8	16.19	2966	302.5	3266	333.1		

veropro 8

* 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.