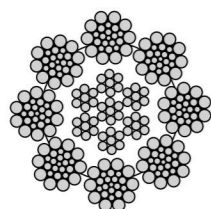


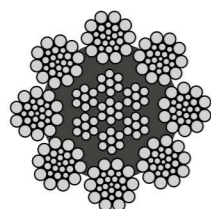
# HYFLEX 8/8P



- Hyflex 8P - гибкий высокопрочный канат из восьми прядей с пластиковой пропиткой сердечника.
- Образец каната из каждой производственной партии проверен на разрушение для подтверждения соответствия значениям разрывной нагрузки каталога.
- Хорошая усталостная стойкость при работе на изгиб.
- Большая область поверхности контакта благодаря конструкции из восьми прядей.
- Полностью смазан при производстве.
- Дополнительная пластиковая пропитка стального сердечника. (P) означает полную пластиковую пропитку Стального Сердечника.



Hyflex 8



Hyflex 8P

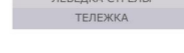
Стандартные характеристики Hyflex 8/8P		
Конструкция	8x26SW(10-5+5-5-1)-CWR 8x36SW(14-7+7-7-1)-CWR	
Уплотненный	Да	Нет
		◆
Степень прочности Н/мм <sup>2</sup>	1960	2160
	◆	
Покрытие	Оцинкованное	Не оцинкованное
	◆	◆
Направление укладки	Правая свивка	Левая свивка
	◆	◆
Способ укладки	Обычный	Односторонняя свивка
	◆	
Средний коэффициент заполнения (%)	59.8	
Значение поворота при 20% разрывной нагрузки/ свивки каната	87	
Номинальная длина свивки каната (NRD = номинальный диаметр каната)	6.25 - 6.75 X NRD	
Критерии отбраковки	См. ISO 4309:1990	
Предупреждение: Hyflex 8/8P в параллельной свивке может использоваться только в случае, когда оба конца защищены и не могут вращаться.		

## Стандартное применение

КОНТЕЙНЕР



ГЛАВНЫЙ ПОДЪЕМНИК  
ЛЕБЕДКА СТРЕЛЫ  
ТЕЛЕЖКА



ЗАХВАТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО



ГЛАВНЫЙ ПОДЪЕМНИК

ЛЕБЕДКА СТРЕЛЫ

ГЛАВНЫЙ ПОДЪЕМНИК

СТЕЛЛАЖ/ТЕЛЕЖКА



НОМ. ДИАМ. КАНАТА, мм	НОМ. ДИАМ. КАНАТА, дюймы	ПРИМ.* МАССА кг/100м	МИНИМАЛЬНАЯ РАЗРЫВНАЯ НАГРУЗКА С И БЕЗ ОЦИНКОВАННОГО ПОКРЫТИЯ			
			МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА			
			1960 Н/мм <sup>2</sup>		2160 Н/мм <sup>2</sup>	
			кН	тонны	кН	тонны
10		43.5	72.9	7.4	81.4	8.3
11		52.6	86.1	8.8	96.5	9.8
12		62.6	105	10.7	117.0	11.9
	1/2	70.2	123	12.5	131.0	13.4
13		73.5	124	12.6	138.0	14.1
14		85.3	143	14.6	160.0	16.3
15		97.9	164	16.7	183.0	18.7
16	5/8	111.0	187	19.1	208.0	21.2
17		126.0	211	21.5	239.0	24.4
18		141.0	239	24.4	267.0	27.2
19	3/4	157.0	269	27.4	300.0	30.6
20		174.0	295	30.1	331.0	33.7
22		211.0	356	36.3	400.0	40.8
	7/8	215.0	360	36.7	402.0	41.0
24		251.0	423	43.1	475.0	48.4
	1	281.0	470	47.9	525.0	53.5
26		297.0	500	51.0	562.0	57.3
28		345.0	572	58.3	642.0	65.4
	1-1/8	359.0	596	60.8	665.0	67.8
30		396.0	656	66.9	733.0	74.7
32	1-1/4	451.0	747	76.1	836.0	85.2
34		509.0	843	85.9	945.0	96.3
36		570.0	935	95.3	1053.0	107.0
38	1-1/2	635.0	1043	106.0	1172.0	119.0
40		704.0	1162	118.0	1313.0	134.0
42		785.0	1305	133.0	1462.0	149.0
44		862.0	1412	144.0	1577.0	161.0
	1-3/4	879.0	1441	147.0	1613.0	164.0
46		942.0	1543	157.0	1731.0	176.0
48		1025.0	1680	171.0	1885.0	192.0
50		1113.0	1833	187.0	2065.0	210.0
	2	1148.0	1882	192.0	2101.0	214.0
52		1203.0	1972	201.0	2202.0	224.0

\* Масса на единицу длины HYFLEX 8P увеличивается на примерно 3%

- Примечание:
- Размеры канатов и разрывная нагрузка, не указанные в стандартной таблице, могут быть доступны по запросу и при предварительном подтверждении.
  - HYFLEX 8P доступен только для каната диаметром 16 мм и по специальному запросу при предварительном подтверждении.