

6×19S+FC 6×19S+IWR 6×19W+FC 6×19W+IWR

公称直径 Nominal Diameter		近似重量 Approximate Weight kg/100m			公称抗拉强度 Nominal Tensile Strength, MPa								
D	允许偏差 Tolerance				1670	1770	1870	1960	最小破断拉力 Min. Breaking Load, kN				
mm	%	天然纤维芯 NFC	合成纤维芯 SFC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	
12	+5	53.1	51.8	58.4	79.4	85.6	84.1	90.7	88.9	95.9	93.1	100	
13		62.3	60.8	68.5	93.1	100	98.7	106	104	113	109	118	
14		72.2	70.5	79.5	108	117	114	124	121	130	127	137	
16		94.4	92.1	104	141	152	150	161	158	170	166	179	
18		119	117	131	179	193	189	204	200	216	210	226	
20		147	144	162	220	238	234	252	247	266	259	279	
22		178	174	196	267	288	283	304	299	322	313	338	
24		0	212	207	234	317	342	336	363	355	383	373	402
26		249	243	274	373	402	395	426	417	450	437	472	
28		289	282	318	432	466	458	494	484	522	507	547	
30		332	324	365	496	535	526	567	555	599	582	628	
32		377	369	415	564	609	598	645	632	682	662	715	
34		426	416	469	637	687	675	728	713	770	748	807	
36		478	466	525	714	770	757	817	800	863	838	904	
38		532	520	585	796	858	843	910	891	961	934	1010	
40		590	576	649	882	951	935	1010	987	1070	1030	1120	

6×25Fi+FC 6×25Fi+IWR 6×29Fi+FC 6×29Fi+IWR 6×36WS+FC 6×36WS+IWR

公称直径 Nominal Diameter		近似重量 Approximate Weight kg/100m			公称抗拉强度 Nominal Tensile Strength, MPa								
D	允许偏差 Tolerance				1670	1770	1870	1960	最小破断拉力 Min. Breaking Load, kN				
mm	%	天然纤维芯 NFC	合成纤维芯 SFC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	纤维芯 FC	钢芯 IWR	
12	+5	54.7	53.4	60.2	79.4	85.6	84.1	90.7	88.9	95.9	93.1	100	
13		64.2	62.7	70.6	93.1	100	98.7	106	104	113	109	118	
14		74.5	72.7	81.9	108	117	114	124	121	130	127	137	
16		97.3	95.0	107	141	152	150	161	158	170	166	179	
18		123	120	135	179	193	189	204	200	216	210	226	
20		152	148	167	220	238	234	252	247	266	259	279	
22		184	180	202	267	288	283	305	299	322	313	338	
24		0	219	214	241	317	342	336	363	355	383	373	402
26		257	251	283	373	402	395	426	417	450	437	472	
28		298	291	328	432	466	458	494	484	522	507	547	
30		342	334	376	496	535	526	567	555	599	582	628	
32		389	380	428	564	609	598	645	632	682	662	715	
34		439	429	483	637	687	675	728	713	770	748	807	
36		492	481	542	714	770	757	817	800	863	838	904	
38		549	536	604	796	858	843	910	891	961	934	1010	
40		608	594	669	882	951	935	1010	987	1070	1030	1120	

注：根据顾客需要，还可提供其他规格、抗拉强度的产品 NOTE: Providing engineer design as per customer's request