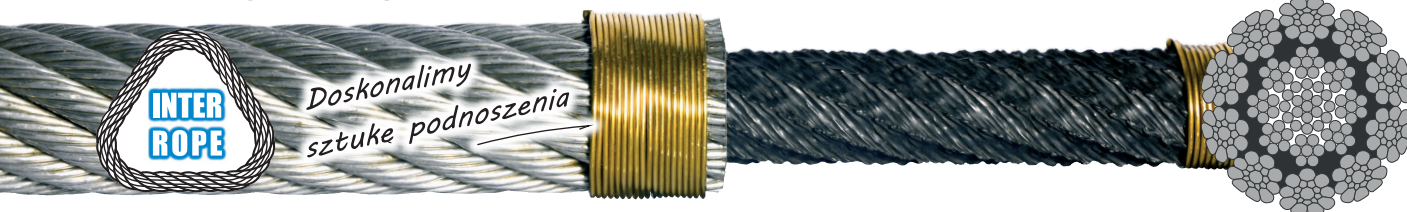


PYTHON MULTI



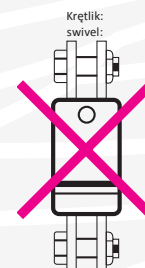
Średnica Nominal diameter [mm]	Waga Mass weight [kg/100m]	Minimalna siła zrywająca Minimum breaking load [kN]	
		1960 N/mm ²	2160 N/mm ²
13	75,0	128	141
14	87,0	148	163
15	100,0	170	188
16	114,0	194	213
17	129,0	219	241
18	144,0	245	270
19	161,0	273	301
20	178,0	303	334
21	196,5	334	369
22	215,0	366	404
23	235,5	401	442
24	256,0	436	480
25	278,5	474	522
26	301,0	511	564
27	325,0	552	609
28	349,0	593	654
29	375,0	637	702
30	401,0	681	750
31	428,5	728	802
32	456,0	781	861
33	485,0	825	909
34	514,0	875	964
35	545,5	952	1.050
36	577,0	981	1.081
38	643,0	1.093	1.204
40	712,0	1.211	1.334
42	785,0	1.335	1.471
44	862,0	1.465	1.614



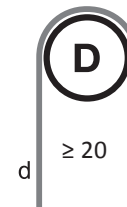
FORCEPAC



PLASTGUARD



rekomendowana średnica D/d- nawijania:
recommended D/d-ratio:



Konstrukcja / Construction 10xK19S-EPIWRC	Liczba splotek / Number of strands 10+IWRC	Liczba drutów / Number of wires 265	Liczba drutów nośnych w zewnętrznych splotkach / Load bearing outer wires 190
Tolerancja średnicy / manufacturing tolerance +2% / +4%	Odporność na rotację / rotation resistant nie / no	Maksymalny kąt nabiegania / rec. max fleet angle 4,0°	Typ skrętu / Available in Przeciwwzita / Współwzita Regular lay/ Lang lay
	ISO 4309	RCN 23.2	

