



Morsing Cabos de Aço LTDA

Unidade Industrial Matriz

Travessa Morsing, 43 - Centro, Belford Roxo - RJ

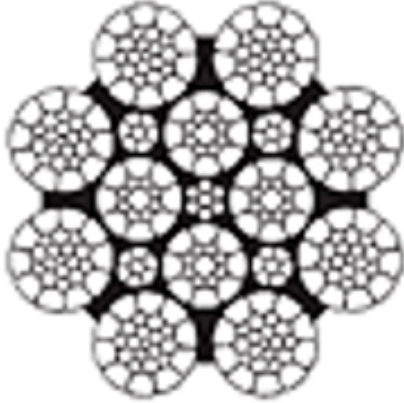
Cep: 26120-080

Fone: +55 21 3663-6666

E-mail: morsing@morsing.com.br

Website: <http://www.morsing.com.br/>

Cabo de Aço Especial - Zeus Plast 826 IPWRC



Construção: Zeus Plast

Nº pernas na camada externa: 08

Superfície: U (ungalvanised) / B (galvanised)

Torção: sZ / zS / sS / zZ

Rotatividade: Não Rotativo

Destorcedor: Não permitido

Recheio de Plástico: Não

Ite m #	Diametro do Cabo	Peso (kg/100m)	Carga de Ruptura Mínima RT 1770 N/mm ²	Carga de Ruptura Mínima RT 1960 N/mm ²	Carga de Ruptura Mínima RT 2160N/mm ² (kN)
1	10	47,8	84,90 kN	94,00 kN	103,60 kN
2	11	58	102,60 kN	113,60 kN	125,20 kN
3	12	69,3	122,40 kN	135,50 kN	149,30 kN
4	13	81,6	143,00 kN	158,40 kN	174,50 kN
5	14	94,6	166,20 kN	184,10 kN	202,80 kN
6	15	108,7	191,80 kN	212,40 kN	234,10 kN
7	16	123,7	216,40 kN	241,90 kN	266,50 kN
8	17	139,6	248,10 kN	274,80 kN	302,80 kN
9	18	155,7	278,50 kN	308,40 kN	339,80 kN
10	19	174,3	307,30 kN	340,30 kN	375,00 kN
11	20	192,9	342,30 kN	379,00 kN	417,70 kN
12	21	211	375,00 kN	415,20 kN	457,60 kN
13	22	233,9	414,40 kN	458,90 kN	505,70 kN
14	23	255,5	453,00 kN	501,70 kN	552,80 kN
15	24	277,6	490,20 kN	542,80 kN	598,20 kN
16	25	300,1	532,70 kN	589,90 kN	650,10 kN
17	26	328,9	574,40 kN	636,00 kN	700,90 kN
18	27	356,2	624,80 kN	691,80 kN	762,40 kN

19	28	379,8	670,40 kN	742,40 kN	818,10 kN
20	29	408,6	721,50 kN	799,00 kN	880,50 kN
21	30	436,40	772,40 kN	855,30 kN	942,60 kN
22	31	470,40	822,90 kN	911,30 kN	1.004,30 kN
23	32	498,40	874,40 kN	968,20 kN	1.067,00 kN