



Morsing Cabos de Aço LTDA

Unidade Industrial Matriz

Travessa Morsing, 43 - Centro, Belford Roxo - RJ

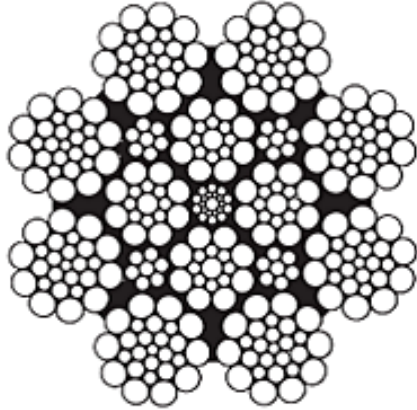
Cep: 26120-080

Fone: +55 21 3663-6666

E-mail: morsing@morsing.com.br

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

Cabo de Aço Especial - Titan 826



Construção: Titan

Nº pernas na camada externa: 8

Superfície: U (ungalvanised) / B (galvanised)

Torção: sZ / zS / sS / zZ

Rotatividade: Rotativo

Destorcedor: Não permitido

Recheio de Plástico: Não

Item #	Diametro do Cabo	Peso (kg/100m)	Carga de Ruptura Mínima RT 1770 N/mm ²	Carga de Ruptura Mínima RT 1960 N/mm ²
1	4	6,8	11,70 kN	13,00 kN
2	4,5	8,6	15,10 kN	16,70 kN
3	5	10,6	19,00 kN	21,10 kN
4	5,5	12,8	23,60 kN	26,10 kN
5	6	15,7	28,50 kN	31,50 kN
6	6,5	19,2	34,20 kN	37,90 kN
7	7	21,4	38,50 kN	42,60 kN
8	7,50	24,5	44,80 kN	49,60 kN
9	8,00	28,4	49,60 kN	55,00 kN
10	8,50	31,9	53,00 kN	58,70 kN
11	9	35,6	65,00 kN	72,00 kN
12	10	43,2	75,80 kN	84,00 kN
13	11	52,2	92,90 kN	102,90 kN
14	12	62,2	111,30 kN	123,20 kN
15	13	72,9	129,40 kN	143,30 kN
16	14	84,6	150,30 kN	166,40 kN
17	15	97,1	175,70 kN	194,60 kN
18	16	110,5	196,10 kN	217,10 kN

19	17	124,7	216,90 kN	240,10 kN
20	18	139,8	246,90 kN	273,40 kN
21	19	155,8	280,70 kN	310,90 kN
22	20	172,7	308,60 kN	341,70 kN
23	21	190,4	340,10 kN	376,60 kN
23	21	190,4	340,10 kN	376,60 kN