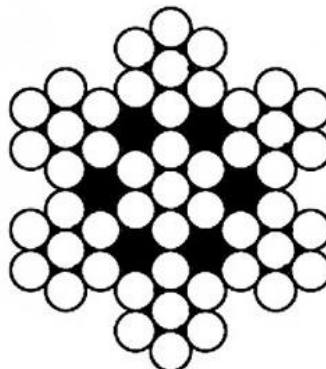


**7x7+0 (WSC)  
Inoxidable  
AISI 316**

WSC - Wire Steel Core  
AM - Alma Metálica  
Norma EN 12385-4



Ø Nominal (mm)	Peso (kg/100 m)	MBL - Minimum Breaking Load Carga Mínima de Rotura (kN)
		1.570 N/mm2
2	1,5	2,44
3	3,5	5,48
4	6,1	9,75
5	9,6	15,2
6	13,8	21,9
7	18,8	29,8
8	24,6	39
10	38,4	60,9
12	55,3	87,7
14	74,7	119
16	97,5	133,4

EN STOCK ø2 mm HASTA ø8 mm

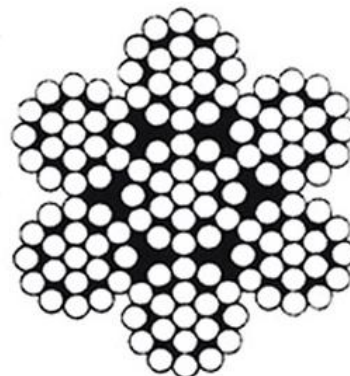
RESTO BAJO CONSULTA

EQUIVALENCIAS:

1.570 N/mm2 = 160 kg/mm2

**7x19+0 (WSC)  
Inoxidable  
AISI 316**

WSC - Wire Steel Core  
AM - Alma Metálica  
Norma EN 12385-4



Ø Nominal (mm)	Peso (kg/100 m)	MBL - Minimum Breaking Load Carga Mínima de Rotura (kN)
		1.570 N/mm <sup>2</sup>
2	1,5	2,27
3	3,4	5,12
4	6,1	9,1
5	9,5	14,2
6	13,7	20,5
7	18,7	27,9
8	24,4	36,4
10	38,1	56,8
12	54,9	81,8
14	74,7	111,4
16	97,5	145,5
18	123	184,14

EN STOCK ø2 mm HASTA ø18 mm

RESTO BAJO CONSULTA

EQUIVALENCIAS:

1.570 N/mm<sup>2</sup> = 160 kg/mm<sup>2</sup>