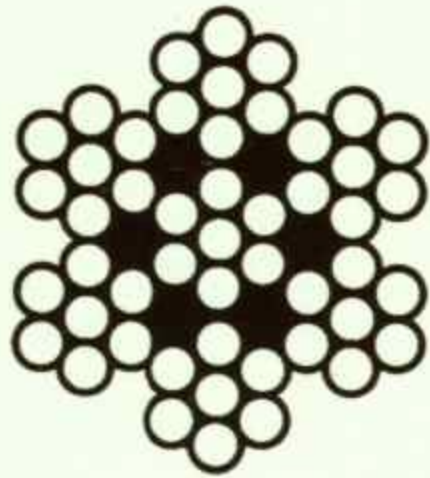


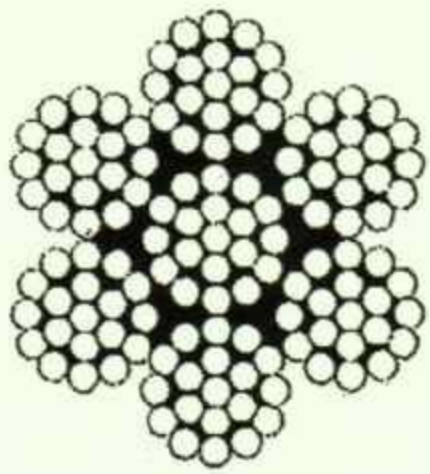
CABLE DE ACERO INOXIDABLE

**CABLES DE ACERO
INOXIDABLE AISI 316
COMPOSICIÓN
7 x 7
(160 Kg/mm²)**



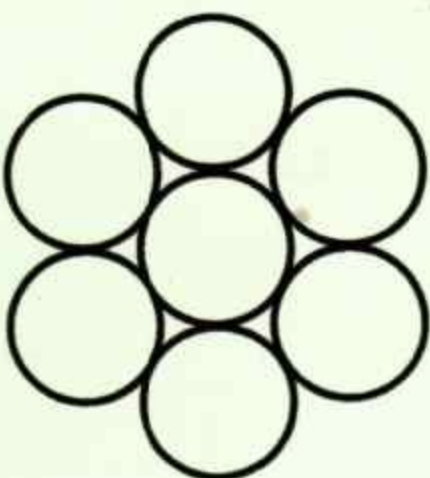
Código	Ø (mm)	Peso aprox. (kg/100m)	Carga de rotura mín. (kg)
100077MNID02E	2	1,54	229
10077MNID025E	2,5	2,70	358
100077MNID03E	3	3,46	516
100077MNID04E	4	6,14	915
100077MNID05E	5	9,60	1.440
100077MNID06E	6	13,80	2.060
100077MNID07E	7	18,80	2.800
100077MNID08E	8	24,60	3.670

**CABLES DE ACERO
INOXIDABLE AISI 316
COMPOSICIÓN
7 x 19
(160 Kg/mm²)**



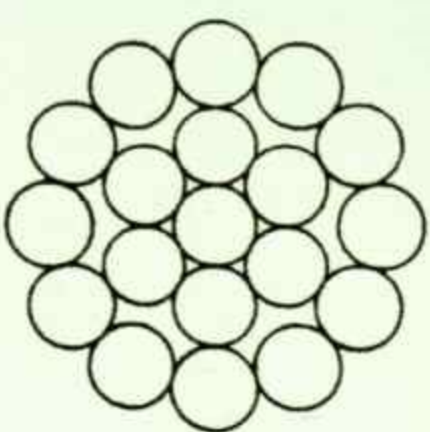
Código	Ø (mm)	Peso aprox. (kg/100m)	Carga de rotura mín. (kg)
100719MNID03E	3	3,42	480
100719MNID04E	4	6,09	850
100719MNID05E	5	9,52	1.320
100719MNID06E	6	13,80	1.900
100719MNID08E	8	24,3	3.390
100719MNID09E	9	30,8	4.300
100719MNID10E	10	38,1	5.300
100719MNID12E	12	54,8	7.650
100719MNID13E	13	64,3	8.970
100719MNID14E	14	74,6	10.400
100719MNID16E	16	97,4	12.800
100719MNID18E	18	123	16.080

**CORDÓN DE ACERO
INOXIDABLE AISI 316
COMPOSICIÓN
1 x 7
(160 Kg/mm²)**



Código	Ø (mm)	Peso aprox. (kg/100m)	Carga de rotura mín. (kg)
100017MNII02E	2	2,01	370
100017MNII03E	3	4,52	785
100017MNII04E	4	8,03	1.390
100017MNII05E	5	12,6	2.180
100017MNII06E	6	18,1	3.140
100017MNII07E	7	24,6	4.270
100017MNII08E	8	32,1	5.570
100017MNII09E	9	40,7	7.050
100017MNII10E	10	50,2	8.710

**CORDÓN DE ACERO
INOXIDABLE AISI 316
COMPOSICIÓN
1 x 19
(160 Kg/mm²)**



Código	Ø (mm)	Peso aprox. (kg/100m)	Carga de rotura mín. (kg)
100119MNII02E	2	1,98	336
100119MNII03E	3	4,46	756
100119MNII04E	4	7,93	1.340
100119MNII05E	5	12,4	2.100
100119MNII06E	6	17,8	3.030
100119MNII07E	7	24,3	4.120
100119MNII08E	8	31,7	5.380
100119MNII09E	9	40,1	6.810
100119MNII10E	10	49,5	8.400
100119MNII11E	11	59,9	10.200
100119MNII12E	12	71,3	12.100
100119MNII13E	13	83,7	14.200
100119MNII14E	14	97,1	16.500
100119MNII16E	16	127,0	21.500