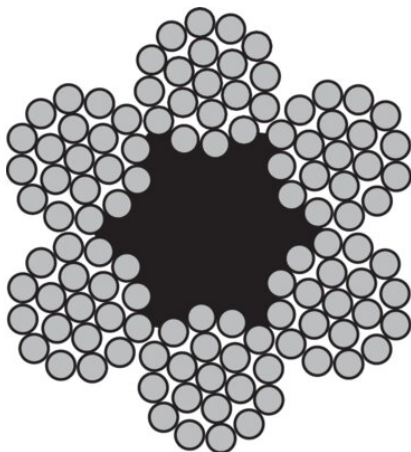


## 6x19-FC

### Información del producto



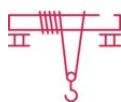
Alma: polipropileno

[... Más información](#)

**Construcción:** 6x19M-FC  
**Marcado:** According to standard  
**Certificación:** EN 12385-4

**Factor medio relleno:** 0.45  
**RCN:** 04

Eslinga de cable



## 6x19-FC

### Datos técnicos

Referencia CYE	Ø cable mm	Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Acabado	Dirección de arrollamiento	Fuerza mínima de rotura kN	Área sección transversal metálica mm <sup>2</sup>	Lubricación	Peso kg/100m
Y106191NGD02	2	1.960	Galvanizado B	sZ	2,4	1,43	Seco	1,38
Y106191NND02	2	1.960	Negro/Brillante	sZ	12,4	1,43	A-1	1,38
Y106191NGD03	3	1.960	Galvanizado B	sZ	5,42	3,21	Seco	3,1
Y106191NND03	3	1.960	Negro/Brillante	sZ	5,42	3,21	A-1	3,1
Y106191NGD04	4	1.960	Galvanizado B	sZ	9,63	5,71	Seco	5,5
Y106191NND04	4	1.960	Negro/Brillante	sZ	9,63	5,71	A-1	5,5
Y106191NGD05	5	1.960	Galvanizado B	sZ	15	8,93	Seco	8,7
Y106191NND05	5	1.960	Negro/Brillante	sZ	15	8,93	A-1	8,7
Y106191NGD06	6	1.960	Galvanizado B	sZ	21,7	12,9	Seco	13
Y106191NND06	6	1.960	Negro/Brillante	sZ	21,7	12,9	A-1	13
Y106191NGD07	7	1.960	Galvanizado B	sZ	29,5	17,5	Seco	17
Y106191NND07	7	1.960	Negro/Brillante	sZ	29,5	17,5	A-1	17
Y106191NGD08	8	1.960	Galvanizado B	sZ	38,5	22,8	Seco	22,1
Y106191NND08	8	1.960	Negro/Brillante	sZ	38,5	22,8	A-1	22,1
Y106191NGD09	9	1.960	Galvanizado B	sZ	48,7	28,9	Seco	28
Y106191NND09	9	1.960	Negro/Brillante	sZ	48,7	28,9	A-1	28
Y106191NGD10	10	1.960	Galvanizado B	sZ	60,2	35,7	Seco	34,6
Y106191NND10	10	1.960	Negro/Brillante	sZ	60,2	35,7	A-1	34,6
Y106191NGD11	11	1.960	Galvanizado B	sZ	72,8	43,2	Seco	41,9
Y106191NND11	11	1.960	Negro/Brillante	sZ	72,8	43,2	A-1	41,9
Y106191NGD12	12	1.960	Galvanizado B	sZ	86,6	51,4	Seco	49,8
Y106191NND12	12	1.960	Negro/Brillante	sZ	86,6	51,4	A-1	49,8
Y106191NGD13	13	1.960	Galvanizado B	sZ	101,7	60,3	A-1	58,5
Y106191NND13	13	1.960	Negro/Brillante	sZ	101,7	60,3	A-1	58,5
Y106191NGD14	14	1.960	Galvanizado B	sZ	117,9	70	A-1	67,8
Y106191NND14	14	1.960	Negro/Brillante	sZ	117,9	70	A-1	67,8
Y106191NGD15	15	1.960	Galvanizado B	sZ	135	80,3	A-1	77,9
Y106191NND15	15	1.960	Negro/Brillante	sZ	135	80,3	A-1	77,9
Y106191NGD16	16	1.960	Galvanizado B	sZ	154	91,4	A-1	88,6
Y106191NND16	16	1.960	Negro/Brillante	sZ	154	91,4	A-1	88,6
Y106191NGD18	18	1.960	Galvanizado B	sZ	195	116	A-1	112

## 6x19-FC

### Datos técnicos

Referencia CYE	Ø cable mm	Tensile strength N/mm <sup>2</sup>	Acabado	Dirección de arrollamiento	Fuerza mínima de rotura kN	Área sección transversal metálica mm <sup>2</sup>	Lubricación	Peso kg/100m
Y106191NND18	18	1.960	Negro/Brillante	sZ	195	116	A-1	112
Y106191NGD20	20	1.960	Galvanizado B	sZ	241	143	A-1	138
Y106191NND20	20	1.960	Negro/Brillante	sZ	241	143	A-1	138
Y106191NGD22	22	1.960	Galvanizado B	sZ	291	173	A-1	167
Y106191NND22	22	1.960	Negro/Brillante	sZ	291	173	A-1	167
Y106191NGD24	24	1.960	Galvanizado B	sZ	347	206	A-1	199
Y106191NND24	24	1.960	Negro/Brillante	sZ	347	206	A-1	199
Y106191NGD26	26	1.960	Galvanizado B	sZ	407	241	A-1	234
Y106191NND26	26	1.960	Negro/Brillante	sZ	407	241	A-1	234
Y106191NGD28	28	1.960	Galvanizado B	sZ	472	280	A-1	271
Y106191NND28	28	1.960	Negro/Brillante	sZ	472	280	A-1	271
Y106191NGD30	30	1.960	Galvanizado B	sZ	542	321	A-1	311
Y106191NND30	30	1.960	Negro/Brillante	sZ	542	321	A-1	311
Y106191NGD32	32	1.960	Galvanizado B	sZ	616	366	A-1	354
Y106191NND32	32	1.960	Negro/Brillante	sZ	616	366	A-1	354
Y106191NGD34	34	1.960	Galvanizado B	sZ	696	413	A-1	400
Y106191NND34	34	1.960	Negro/Brillante	sZ	696	413	A-1	400
Y106191NGD36	36	1.960	Galvanizado B	sZ	780	463	A-1	448
Y106191NND36	36	1.960	Negro/Brillante	sZ	780	463	A-1	448
Y106191NGD38	38	1.960	Galvanizado B	sZ	870	516	A-1	500
Y106191NND38	38	1.960	Negro/Brillante	sZ	870	516	A-1	500
Y106191NGD40	40	1.960	Galvanizado B	sZ	963	571	A-1	554
Y106191NND40	40	1.960	Negro/Brillante	sZ	963	571	A-1	554