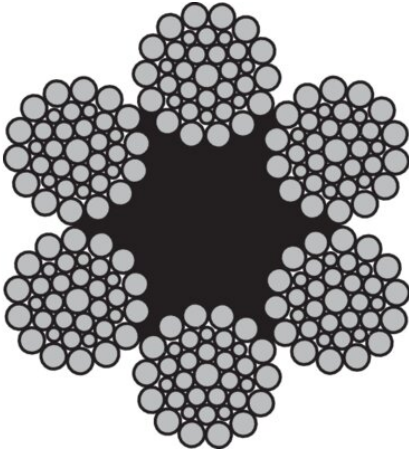


6x36ws + âme textile

Informations du produit



Catégorie Câble : Tous les diamètres

RCN : 09

... [En savoir plus](#)

Construction du câble: 6x36 + âme textile

Marquage: Selon la norme

Norme: EN 12385-4

Note: ISO 4309

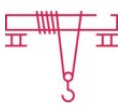
Coefficient de remplissage: 0.5

RCN: 09

Elingue câble



Pont roulant



6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.B10216080E	8	1 770	Acier clair	sZ	37,4	25,2	A-1	24
01.B20216080E	8	1 770	Acier clair	zS	37,4	25,2	A-1	24
01.G10216080E	8	1 770	Acier galvanisé	sZ	37,4	25,2	A-1	24
01.G20216080E	8	1 770	Acier galvanisé	zS	37,4	25,2	A-1	24
01.B10216080G	8	1 960	Acier clair	sZ	41,4	25,2	A-1	24
01.B20216080G	8	1 960	Acier clair	zS	41,4	25,2	A-1	24
01.G10216080G	8	1 960	Acier galvanisé	sZ	41,4	25,2	A-1	24
01.G20216080G	8	1 960	Acier galvanisé	zS	41,4	25,2	A-1	24
01.B10216080H	8	2 160	Acier clair	sZ	45,6	25,2	A-1	24
01.B20216080H	8	2 160	Acier clair	zS	45,6	25,2	A-1	24
01.G10216080H	8	2 160	Acier galvanisé	sZ	45,6	25,2	A-1	24
01.G20216080H	8	2 160	Acier galvanisé	zS	45,6	25,2	A-1	24
01.B10216090E	9	1 770	Acier clair	sZ	47,3	31,8	A-1	30
01.B20216090E	9	1 770	Acier clair	zS	47,3	31,8	A-1	30
01.G10216090E	9	1 770	Acier galvanisé	sZ	47,3	31,8	A-1	30
01.G20216090E	9	1 770	Acier galvanisé	zS	47,3	31,8	A-1	30
01.B10216090G	9	1 960	Acier clair	sZ	52,4	31,8	A-1	30
01.B20216090G	9	1 960	Acier clair	zS	52,4	31,8	A-1	30
01.G10216090G	9	1 960	Acier galvanisé	sZ	52,4	31,8	A-1	30
01.G20216090G	9	1 960	Acier galvanisé	zS	52,4	31,8	A-1	30
01.B10216090H	9	2 160	Acier clair	sZ	57,7	31,8	A-1	30
01.B20216090H	9	2 160	Acier clair	zS	57,7	31,8	A-1	30
01.G10216090H	9	2 160	Acier galvanisé	sZ	57,7	31,8	A-1	30
01.G20216090H	9	2 160	Acier galvanisé	zS	57,7	31,8	A-1	30
01.B10216100E	10	1 770	Acier clair	sZ	58,4	39,3	A-1	37
01.B20216100E	10	1 770	Acier clair	zS	58,4	39,3	A-1	37
01.G10216100E	10	1 770	Acier galvanisé	sZ	58,4	39,3	A-1	37
01.G20216100E	10	1 770	Acier galvanisé	zS	58,4	39,3	A-1	37
01.B10216100G	10	1 960	Acier clair	sZ	64,7	39,3	A-1	37
01.B20216100G	10	1 960	Acier clair	zS	64,7	39,3	A-1	37
01.G10216100G	10	1 960	Acier galvanisé	sZ	64,7	39,3	A-1	37

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.G20216100G	10	1 960	Acier galvanisé	zS	64,7	39,3	A-1	37
01.B10216100H	10	2 160	Acier clair	sZ	71,3	39,3	A-1	37
01.B20216100H	10	2 160	Acier clair	zS	71,3	39,3	A-1	37
01.G10216100H	10	2 160	Acier galvanisé	sZ	71,3	39,3	A-1	37
01.G20216100H	10	2 160	Acier galvanisé	zS	71,3	39,3	A-1	37
01.B10216110E	11	1 770	Acier clair	sZ	70,7	47,6	A-1	44
01.B20216110E	11	1 770	Acier clair	zS	70,7	47,6	A-1	44
01.G10216110E	11	1 770	Acier galvanisé	sZ	70,7	47,6	A-1	44
01.G20216110E	11	1 770	Acier galvanisé	zS	70,7	47,6	A-1	44
01.B10216110G	11	1 960	Acier clair	sZ	78,3	47,6	A-1	44
01.B20216110G	11	1 960	Acier clair	zS	78,3	47,6	A-1	44
01.G10216110G	11	1 960	Acier galvanisé	sZ	78,3	47,6	A-1	44
01.G20216110G	11	1 960	Acier galvanisé	zS	78,3	47,6	A-1	44
01.B10216110H	11	2 160	Acier clair	sZ	86,2	47,6	A-1	44
01.B20216110H	11	2 160	Acier clair	zS	86,2	47,6	A-1	44
01.G10216110H	11	2 160	Acier galvanisé	sZ	86,2	47,6	A-1	44
01.G20216110H	11	2 160	Acier galvanisé	zS	86,2	47,6	A-1	44
01.B10216120E	12	1 770	Acier clair	sZ	84,1	56,6	A-1	53
01.B20216120E	12	1 770	Acier clair	zS	84,1	56,6	A-1	53
01.G10216120E	12	1 770	Acier galvanisé	sZ	84,1	56,6	A-1	53
01.G20216120E	12	1 770	Acier galvanisé	zS	84,1	56,6	A-1	53
01.B10216120G	12	1 960	Acier clair	sZ	93,1	56,6	A-1	53
01.B20216120G	12	1 960	Acier clair	zS	93,1	56,6	A-1	53
01.G10216120G	12	1 960	Acier galvanisé	sZ	93,1	56,6	A-1	53
01.G20216120G	12	1 960	Acier galvanisé	zS	93,1	56,6	A-1	53
01.B10216120H	12	2 160	Acier clair	sZ	103	56,6	A-1	53
01.B20216120H	12	2 160	Acier clair	zS	103	56,6	A-1	53
01.G10216120H	12	2 160	Acier galvanisé	sZ	103	56,6	A-1	53
01.G20216120H	12	2 160	Acier galvanisé	zS	103	56,6	A-1	53
01.B10216130E	13	1 770	Acier clair	sZ	98,7	66,4	A-1	62
01.B20216130E	13	1 770	Acier clair	zS	98,7	66,4	A-1	62

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.G10216130E	13	1 770	Acier galvanisé	sZ	98,7	66,4	A-1	62
01.G20216130E	13	1 770	Acier galvanisé	zS	98,7	66,4	A-1	62
01.B10216130G	13	1 960	Acier clair	sZ	109	66,4	A-1	62
01.B20216130G	13	1 960	Acier clair	zS	109	66,4	A-1	62
01.G10216130G	13	1 960	Acier galvanisé	sZ	109	66,4	A-1	62
01.G20216130G	13	1 960	Acier galvanisé	zS	109	66,4	A-1	62
01.B10216130H	13	2 160	Acier clair	sZ	120	66,4	A-1	62
01.B20216130H	13	2 160	Acier clair	zS	120	66,4	A-1	62
01.G10216130H	13	2 160	Acier galvanisé	sZ	120	66,4	A-1	62
01.G20216130H	13	2 160	Acier galvanisé	zS	120	66,4	A-1	62
01.B10216140E	14	1 770	Acier clair	sZ	114	77	A-1	72
01.B20216140E	14	1 770	Acier clair	zS	114	77	A-1	72
01.G10216140E	14	1 770	Acier galvanisé	sZ	114	77	A-1	72
01.G20216140E	14	1 770	Acier galvanisé	zS	114	77	A-1	72
01.B10216140G	14	1 960	Acier clair	sZ	127	77	A-1	72
01.B20216140G	14	1 960	Acier clair	zS	127	77	A-1	72
01.G10216140G	14	1 960	Acier galvanisé	sZ	127	77	A-1	72
01.G20216140G	14	1 960	Acier galvanisé	zS	127	77	A-1	72
01.B10216140H	14	2 160	Acier clair	sZ	140	77	A-1	72
01.B20216140H	14	2 160	Acier clair	zS	140	77	A-1	72
01.G10216140H	14	2 160	Acier galvanisé	sZ	140	77	A-1	72
01.G20216140H	14	2 160	Acier galvanisé	zS	140	77	A-1	72
01.B10216160E	16	1 770	Acier clair	sZ	150	101	A-1	94
01.B20216160E	16	1 770	Acier clair	zS	150	101	A-1	94
01.G10216160E	16	1 770	Acier galvanisé	sZ	150	101	A-1	94
01.G20216160E	16	1 770	Acier galvanisé	zS	150	101	A-1	94
01.B10216160G	16	1 960	Acier clair	sZ	166	101	A-1	94
01.B20216160G	16	1 960	Acier clair	zS	166	101	A-1	94
01.G10216160G	16	1 960	Acier galvanisé	sZ	166	101	A-1	94
01.G20216160G	16	1 960	Acier galvanisé	zS	166	101	A-1	94
01.B10216160H	16	2 160	Acier clair	sZ	182	101	A-1	94

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.B20216160H	16	2 160	Acier clair	zS	182	101	A-1	94
01.G10216160H	16	2 160	Acier galvanisé	sZ	182	101	A-1	94
01.G20216160H	16	2 160	Acier galvanisé	zS	182	101	A-1	94
01.B10216180E	18	1 770	Acier clair	sZ	189	127	A-1	119
01.B20216180E	18	1 770	Acier clair	zS	189	127	A-1	119
01.G10216180E	18	1 770	Acier galvanisé	sZ	189	127	A-1	119
01.G20216180E	18	1 770	Acier galvanisé	zS	189	127	A-1	119
01.B10216180G	18	1 960	Acier clair	sZ	210	127	A-1	119
01.B20216180G	18	1 960	Acier clair	zS	210	127	A-1	119
01.G10216180G	18	1 960	Acier galvanisé	sZ	210	127	A-1	119
01.G20216180G	18	1 960	Acier galvanisé	zS	210	127	A-1	119
01.B10216180H	18	2 160	Acier clair	sZ	231	127	A-1	119
01.B20216180H	18	2 160	Acier clair	zS	231	127	A-1	119
01.G10216180H	18	2 160	Acier galvanisé	sZ	231	127	A-1	119
01.G20216180H	18	2 160	Acier galvanisé	zS	231	127	A-1	119
01.B10216190E	19	1 770	Acier clair	sZ	211	142	A-1	132
01.B20216190E	19	1 770	Acier clair	zS	211	142	A-1	132
01.G10216190E	19	1 770	Acier galvanisé	sZ	211	142	A-1	132
01.G20216190E	19	1 770	Acier galvanisé	zS	211	142	A-1	132
01.B10216190G	19	1 960	Acier clair	sZ	233	142	A-1	132
01.B20216190G	19	1 960	Acier clair	zS	233	142	A-1	132
01.G10216190G	19	1 960	Acier galvanisé	sZ	233	142	A-1	132
01.G20216190G	19	1 960	Acier galvanisé	zS	233	142	A-1	132
01.B10216190H	19	2 160	Acier clair	sZ	257	142	A-1	132
01.B20216190H	19	2 160	Acier clair	zS	257	142	A-1	132
01.G10216190H	19	2 160	Acier galvanisé	sZ	257	142	A-1	132
01.G20216190H	19	2 160	Acier galvanisé	zS	257	142	A-1	132
01.B10216200E	20	1 770	Acier clair	sZ	234	157	A-1	147
01.B20216200E	20	1 770	Acier clair	zS	234	157	A-1	147
01.G10216200E	20	1 770	Acier galvanisé	sZ	234	157	A-1	147
01.G20216200E	20	1 770	Acier galvanisé	zS	234	157	A-1	147

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.B10216200G	20	1 960	Acier clair	sZ	259	157	A-1	147
01.B20216200G	20	1 960	Acier clair	zS	259	157	A-1	147
01.G10216200G	20	1 960	Acier galvanisé	sZ	259	157	A-1	147
01.G20216200G	20	1 960	Acier galvanisé	zS	259	157	A-1	147
01.B10216200H	20	2 160	Acier clair	sZ	285	157	A-1	147
01.B20216200H	20	2 160	Acier clair	zS	285	157	A-1	147
01.G10216200H	20	2 160	Acier galvanisé	sZ	285	157	A-1	147
01.G20216200H	20	2 160	Acier galvanisé	zS	285	157	A-1	147
01.B10216220E	22	1 770	Acier clair	sZ	283	190	A-1	178
01.B20216220E	22	1 770	Acier clair	zS	283	190	A-1	178
01.G10216220E	22	1 770	Acier galvanisé	sZ	283	190	A-1	178
01.G20216220E	22	1 770	Acier galvanisé	zS	283	190	A-1	178
01.B10216220G	22	1 960	Acier clair	sZ	313	190	A-1	178
01.B20216220G	22	1 960	Acier clair	zS	313	190	A-1	178
01.G10216220G	22	1 960	Acier galvanisé	sZ	313	190	A-1	178
01.G20216220G	22	1 960	Acier galvanisé	zS	313	190	A-1	178
01.B10216220H	22	2 160	Acier clair	sZ	345	190	A-1	178
01.B20216220H	22	2 160	Acier clair	zS	345	190	A-1	178
01.G10216220H	22	2 160	Acier galvanisé	sZ	345	190	A-1	178
01.G20216220H	22	2 160	Acier galvanisé	zS	345	190	A-1	178
01.B10216240E	24	1 770	Acier clair	sZ	336	226	A-1	211
01.B20216240E	24	1 770	Acier clair	zS	336	226	A-1	211
01.G10216240E	24	1 770	Acier galvanisé	sZ	336	226	A-1	211
01.G20216240E	24	1 770	Acier galvanisé	zS	336	226	A-1	211
01.B10216240G	24	1 960	Acier clair	sZ	373	226	A-1	211
01.B20216240G	24	1 960	Acier clair	zS	373	226	A-1	211
01.G10216240G	24	1 960	Acier galvanisé	sZ	373	226	A-1	211
01.G20216240G	24	1 960	Acier galvanisé	zS	373	226	A-1	211
01.B10216240H	24	2 160	Acier clair	sZ	411	226	A-1	211
01.B20216240H	24	2 160	Acier clair	zS	411	226	A-1	211
01.G10216240H	24	2 160	Acier galvanisé	sZ	411	226	A-1	211

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.G20216240H	24	2 160	Acier galvanisé	zS	411	226	A-1	211
01.B10216260E	26	1 770	Acier clair	sZ	395	266	A-1	248
01.B20216260E	26	1 770	Acier clair	zS	395	266	A-1	248
01.G10216260E	26	1 770	Acier galvanisé	sZ	395	266	A-1	248
01.G20216260E	26	1 770	Acier galvanisé	zS	395	266	A-1	248
01.B10216260G	26	1 960	Acier clair	sZ	437	266	A-1	248
01.B20216260G	26	1 960	Acier clair	zS	437	266	A-1	248
01.G10216260G	26	1 960	Acier galvanisé	sZ	437	266	A-1	248
01.G20216260G	26	1 960	Acier galvanisé	zS	437	266	A-1	248
01.B10216260H	26	2 160	Acier clair	sZ	482	266	A-1	248
01.B20216260H	26	2 160	Acier clair	zS	482	266	A-1	248
01.G10216260H	26	2 160	Acier galvanisé	sZ	482	266	A-1	248
01.G20216260H	26	2 160	Acier galvanisé	zS	482	266	A-1	248
01.B10216280E	28	1 770	Acier clair	sZ	458	308	A-1	288
01.B20216280E	28	1 770	Acier clair	zS	458	308	A-1	288
01.G10216280E	28	1 770	Acier galvanisé	sZ	458	308	A-1	288
01.G20216280E	28	1 770	Acier galvanisé	zS	458	308	A-1	288
01.B10216280G	28	1 960	Acier clair	sZ	507	308	A-1	288
01.B20216280G	28	1 960	Acier clair	zS	507	308	A-1	288
01.G10216280G	28	1 960	Acier galvanisé	sZ	507	308	A-1	288
01.G20216280G	28	1 960	Acier galvanisé	zS	507	308	A-1	288
01.B10216280H	28	2 160	Acier clair	sZ	559	308	A-1	288
01.B20216280H	28	2 160	Acier clair	zS	559	308	A-1	288
01.G10216280H	28	2 160	Acier galvanisé	sZ	559	308	A-1	288
01.G20216280H	28	2 160	Acier galvanisé	zS	559	308	A-1	288
01.B10216300E	30	1 770	Acier clair	sZ	526	354	A-1	330
01.B20216300E	30	1 770	Acier clair	zS	526	354	A-1	330
01.G10216300E	30	1 770	Acier galvanisé	sZ	526	354	A-1	330
01.G20216300E	30	1 770	Acier galvanisé	zS	526	354	A-1	330
01.B10216300G	30	1 960	Acier clair	sZ	582	354	A-1	330
01.B20216300G	30	1 960	Acier clair	zS	582	354	A-1	330

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.G10216300G	30	1 960	Acier galvanisé	sZ	582	354	A-1	330
01.G20216300G	30	1 960	Acier galvanisé	zS	582	354	A-1	330
01.B10216300H	30	2 160	Acier clair	sZ	642	354	A-1	330
01.B20216300H	30	2 160	Acier clair	zS	642	354	A-1	330
01.G10216300H	30	2 160	Acier galvanisé	sZ	642	354	A-1	330
01.G20216300H	30	2 160	Acier galvanisé	zS	642	354	A-1	330
01.B10216320E	32	1 770	Acier clair	sZ	598	402	A-1	376
01.B20216320E	32	1 770	Acier clair	zS	598	402	A-1	376
01.G10216320E	32	1 770	Acier galvanisé	sZ	598	402	A-1	376
01.G20216320E	32	1 770	Acier galvanisé	zS	598	402	A-1	376
01.B10216320G	32	1 960	Acier clair	sZ	662	402	A-1	376
01.B20216320G	32	1 960	Acier clair	zS	662	402	A-1	376
01.G10216320G	32	1 960	Acier galvanisé	sZ	662	402	A-1	376
01.G20216320G	32	1 960	Acier galvanisé	zS	662	402	A-1	376
01.B10216320H	32	2 160	Acier clair	sZ	730	402	A-1	376
01.B20216320H	32	2 160	Acier clair	zS	730	402	A-1	376
01.G10216320H	32	2 160	Acier galvanisé	sZ	730	402	A-1	376
01.G20216320H	32	2 160	Acier galvanisé	zS	730	402	A-1	376
01.B10216360E	36	1 770	Acier clair	sZ	757	509	A-1	476
01.B20216360E	36	1 770	Acier clair	zS	757	509	A-1	476
01.G10216360E	36	1 770	Acier galvanisé	sZ	757	509	A-1	476
01.G20216360E	36	1 770	Acier galvanisé	zS	757	509	A-1	476
01.B10216360G	36	1 960	Acier clair	sZ	838	509	A-1	476
01.B20216360G	36	1 960	Acier clair	zS	838	509	A-1	476
01.G10216360G	36	1 960	Acier galvanisé	sZ	838	509	A-1	476
01.G20216360G	36	1 960	Acier galvanisé	zS	838	509	A-1	476
01.B10216360H	36	2 160	Acier clair	sZ	924	509	A-1	476
01.B20216360H	36	2 160	Acier clair	zS	924	509	A-1	476
01.G10216360H	36	2 160	Acier galvanisé	sZ	924	509	A-1	476
01.G20216360H	36	2 160	Acier galvanisé	zS	924	509	A-1	476
01.B10216380E	38	1 770	Acier clair	sZ	843	567	A-1	530

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.B20216380E	38	1 770	Acier clair	zS	843	567	A-1	530
01.G10216380E	38	1 770	Acier galvanisé	sZ	843	567	A-1	530
01.G20216380E	38	1 770	Acier galvanisé	zS	843	567	A-1	530
01.B10216380G	38	1 960	Acier clair	sZ	934	567	A-1	530
01.B20216380G	38	1 960	Acier clair	zS	934	567	A-1	530
01.G10216380G	38	1 960	Acier galvanisé	sZ	934	567	A-1	530
01.G20216380G	38	1 960	Acier galvanisé	zS	934	567	A-1	530
01.B10216380H	38	2 160	Acier clair	sZ	1 029	567	A-1	530
01.B20216380H	38	2 160	Acier clair	zS	1 029	567	A-1	530
01.G10216380H	38	2 160	Acier galvanisé	sZ	1 029	567	A-1	530
01.G20216380H	38	2 160	Acier galvanisé	zS	1 029	567	A-1	530
01.B10216400E	40	1 770	Acier clair	sZ	935	629	A-1	587
01.B20216400E	40	1 770	Acier clair	zS	935	629	A-1	587
01.G10216400E	40	1 770	Acier galvanisé	sZ	935	629	A-1	587
01.G20216400E	40	1 770	Acier galvanisé	zS	935	629	A-1	587
01.B10216400G	40	1 960	Acier clair	sZ	1 035	629	A-1	587
01.B20216400G	40	1 960	Acier clair	zS	1 035	629	A-1	587
01.G10216400G	40	1 960	Acier galvanisé	sZ	1 035	629	A-1	587
01.G20216400G	40	1 960	Acier galvanisé	zS	1 035	629	A-1	587
01.B10216400H	40	2 160	Acier clair	sZ	1 140	629	A-1	587
01.B20216400H	40	2 160	Acier clair	zS	1 140	629	A-1	587
01.G10216400H	40	2 160	Acier galvanisé	sZ	1 140	629	A-1	587
01.G20216400H	40	2 160	Acier galvanisé	zS	1 140	629	A-1	587
01.B10216420E	42	1 770	Acier clair	sZ	1 030	693	A-1	647
01.B20216420E	42	1 770	Acier clair	zS	1 030	693	A-1	647
01.G10216420E	42	1 770	Acier galvanisé	sZ	1 030	693	A-1	647
01.G20216420E	42	1 770	Acier galvanisé	zS	1 030	693	A-1	647
01.B10216420G	42	1 960	Acier clair	sZ	1 141	693	A-1	647
01.B20216420G	42	1 960	Acier clair	zS	1 141	693	A-1	647
01.G10216420G	42	1 960	Acier galvanisé	sZ	1 141	693	A-1	647
01.G20216420G	42	1 960	Acier galvanisé	zS	1 141	693	A-1	647

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.B10216420H	42	2 160	Acier clair	sZ	1 257	693	A-1	647
01.B20216420H	42	2 160	Acier clair	zS	1 257	693	A-1	647
01.G10216420H	42	2 160	Acier galvanisé	sZ	1 257	693	A-1	647
01.G20216420H	42	2 160	Acier galvanisé	zS	1 257	693	A-1	647
01.B10216440E	44	1 770	Acier clair	sZ	1 130	761	A-1	711
01.B20216440E	44	1 770	Acier clair	zS	1 130	761	A-1	711
01.G10216440E	44	1 770	Acier galvanisé	sZ	1 130	761	A-1	711
01.G20216440E	44	1 770	Acier galvanisé	zS	1 130	761	A-1	711
01.B10216440G	44	1 960	Acier clair	sZ	1 252	761	A-1	711
01.B20216440G	44	1 960	Acier clair	zS	1 252	761	A-1	711
01.G10216440G	44	1 960	Acier galvanisé	sZ	1 252	761	A-1	711
01.G20216440G	44	1 960	Acier galvanisé	zS	1 252	761	A-1	711
01.B10216440H	44	2 160	Acier clair	sZ	1 380	761	A-1	711
01.B20216440H	44	2 160	Acier clair	zS	1 380	761	A-1	711
01.G10216440H	44	2 160	Acier galvanisé	sZ	1 380	761	A-1	711
01.G20216440H	44	2 160	Acier galvanisé	zS	1 380	761	A-1	711
01.B10216480E	48	1 770	Acier clair	sZ	1 350	905	A-1	846
01.B20216480E	48	1 770	Acier clair	zS	1 350	905	A-1	846
01.G10216480E	48	1 770	Acier galvanisé	sZ	1 350	905	A-1	846
01.G20216480E	48	1 770	Acier galvanisé	zS	1 350	905	A-1	846
01.B10216480G	48	1 960	Acier clair	sZ	1 490	905	A-1	846
01.B20216480G	48	1 960	Acier clair	zS	1 490	905	A-1	846
01.G10216480G	48	1 960	Acier galvanisé	sZ	1 490	905	A-1	846
01.G20216480G	48	1 960	Acier galvanisé	zS	1 490	905	A-1	846
01.B10216480H	48	2 160	Acier clair	sZ	1 642	905	A-1	846
01.B20216480H	48	2 160	Acier clair	zS	1 642	905	A-1	846
01.G10216480H	48	2 160	Acier galvanisé	sZ	1 642	905	A-1	846
01.G20216480H	48	2 160	Acier galvanisé	zS	1 642	905	A-1	846
01.B10216520E	52	1 770	Acier clair	sZ	1 580	1 063	A-1	992
01.B20216520E	52	1 770	Acier clair	zS	1 580	1 063	A-1	992
01.G10216520E	52	1 770	Acier galvanisé	sZ	1 580	1 063	A-1	992

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.G20216520E	52	1 770	Acier galvanisé	zS	1 580	1 063	A-1	992
01.B10216520G	52	1 960	Acier clair	sZ	1 749	1 063	A-1	992
01.B20216520G	52	1 960	Acier clair	zS	1 749	1 063	A-1	992
01.G10216520G	52	1 960	Acier galvanisé	sZ	1 749	1 063	A-1	992
01.G20216520G	52	1 960	Acier galvanisé	zS	1 749	1 063	A-1	992
01.B10216520H	52	2 160	Acier clair	sZ	1 927	1 063	A-1	992
01.B20216520H	52	2 160	Acier clair	zS	1 927	1 063	A-1	992
01.G10216520H	52	2 160	Acier galvanisé	sZ	1 927	1 063	A-1	992
01.G20216520H	52	2 160	Acier galvanisé	zS	1 927	1 063	A-1	992
01.B10216560E	56	1 770	Acier clair	sZ	1 830	1 232	A-1	1 151
01.B20216560E	56	1 770	Acier clair	zS	1 830	1 232	A-1	1 151
01.G10216560E	56	1 770	Acier galvanisé	sZ	1 830	1 232	A-1	1 151
01.G20216560E	56	1 770	Acier galvanisé	zS	1 830	1 232	A-1	1 151
01.B10216560G	56	1 960	Acier clair	sZ	2 028	1 232	A-1	1 151
01.B20216560G	56	1 960	Acier clair	zS	2 028	1 232	A-1	1 151
01.G10216560G	56	1 960	Acier galvanisé	sZ	2 028	1 232	A-1	1 151
01.G20216560G	56	1 960	Acier galvanisé	zS	2 028	1 232	A-1	1 151
01.B10216560H	56	2 160	Acier clair	sZ	2 235	1 232	A-1	1 151
01.B20216560H	56	2 160	Acier clair	zS	2 235	1 232	A-1	1 151
01.G10216560H	56	2 160	Acier galvanisé	sZ	2 235	1 232	A-1	1 151
01.G20216560H	56	2 160	Acier galvanisé	zS	2 235	1 232	A-1	1 151
01.B10216600E	60	1 770	Acier clair	sZ	2 100	1 415	A-1	1 321
01.B20216600E	60	1 770	Acier clair	zS	2 100	1 415	A-1	1 321
01.G10216600E	60	1 770	Acier galvanisé	sZ	2 100	1 415	A-1	1 321
01.G20216600E	60	1 770	Acier galvanisé	zS	2 100	1 415	A-1	1 321
01.B10216600G	60	1 960	Acier clair	sZ	2 328	1 415	A-1	1 321
01.B20216600G	60	1 960	Acier clair	zS	2 328	1 415	A-1	1 321
01.G10216600G	60	1 960	Acier galvanisé	sZ	2 328	1 415	A-1	1 321
01.G20216600G	60	1 960	Acier galvanisé	zS	2 328	1 415	A-1	1 321
01.B10216600H	60	2 160	Acier clair	sZ	2 566	1 415	A-1	1 321
01.B20216600H	60	2 160	Acier clair	zS	2 566	1 415	A-1	1 321

6x36ws + âme textile

Données techniques

Réf.	Dia. câble	Classe de résistance N/mm ²	Finition	Sens de câblage	Rupture min. kN	Section mm ²	Graissage	Poids kg/100m
01.G10216600H	60	2 160	Acier galvanisé	sZ	2 566	1 415	A-1	1 321
01.G20216600H	60	2 160	Acier galvanisé	zS	2 566	1 415	A-1	1 321