

6x36ws+touw kern

Productinformatie



Algemeen: Standaard verzinkt met treksterkte 1960N/mm²

ISO 4309 Rope Category No: Alle Diameters **RCN.09**

Staalconstructie: 6x36ws+twk

Markering: Volgens norm

Afwerking: standaard verzinkt

Norm: EN 12385-4

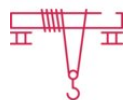
Vulfactor: 0.5

RCN: 09

Stropen-kabel



Bovenloop-kraan



Artikelnr.	Kabeldia.	Tensile strength N/mm ²	Materiaaldoorsnede mm ²	Minimale breekkracht kN	Afwerking	Rope lay.	Gewicht kg/100m
01.B10216080E	8	1.770	25,2	37,4	Blank	sZ	24
01.B20216080E	8	1.770	25,2	37,4	Blank	zS	24
01.G10216080E	8	1.770	25,2	37,4	Verzinkt	sZ	24
01.G20216080E	8	1.770	25,2	37,4	Verzinkt	zS	24

01.B10216080G	8	1.960	25,2	41,4	Blank	sZ	24
01.B20216080G	8	1.960	25,2	41,4	Blank	zS	24
01.G10216080G	8	1.960	25,2	41,4	Verzinkt	sZ	24
01.G20216080G	8	1.960	25,2	41,4	Verzinkt	zS	24
01.B10216080H	8	2.160	25,2	45,6	Blank	sZ	24
01.B20216080H	8	2.160	25,2	45,6	Blank	zS	24
01.G10216080H	8	2.160	25,2	45,6	Verzinkt	sZ	24
01.G20216080H	8	2.160	25,2	45,6	Verzinkt	zS	24
01.B10216090E	9	1.770	31,8	47,3	Blank	sZ	30
01.B20216090E	9	1.770	31,8	47,3	Blank	zS	30
01.G10216090E	9	1.770	31,8	47,3	Verzinkt	sZ	30
01.G20216090E	9	1.770	31,8	47,3	Verzinkt	zS	30
01.B10216090G	9	1.960	31,8	52,4	Blank	sZ	30
01.B20216090G	9	1.960	31,8	52,4	Blank	zS	30
01.G10216090G	9	1.960	31,8	52,4	Verzinkt	sZ	30
01.G20216090G	9	1.960	31,8	52,4	Verzinkt	zS	30
01.B10216090H	9	2.160	31,8	57,7	Blank	sZ	30
01.B20216090H	9	2.160	31,8	57,7	Blank	zS	30
01.G10216090H	9	2.160	31,8	57,7	Verzinkt	sZ	30
01.G20216090H	9	2.160	31,8	57,7	Verzinkt	zS	30
01.B10216100E	10	1.770	39,3	58,4	Blank	sZ	37
01.B20216100E	10	1.770	39,3	58,4	Blank	zS	37
01.G10216100E	10	1.770	39,3	58,4	Verzinkt	sZ	37

01.G20216100E	10	1.770	39,3	58,4	Verzinkt	zS	37
01.B10216100G	10	1.960	39,3	64,7	Blank	sZ	37
01.B20216100G	10	1.960	39,3	64,7	Blank	zS	37
01.G10216100G	10	1.960	39,3	64,7	Verzinkt	sZ	37
01.G20216100G	10	1.960	39,3	64,7	Verzinkt	zS	37
01.B10216100H	10	2.160	39,3	71,3	Blank	sZ	37
01.B20216100H	10	2.160	39,3	71,3	Blank	zS	37
01.G10216100H	10	2.160	39,3	71,3	Verzinkt	sZ	37
01.G20216100H	10	2.160	39,3	71,3	Verzinkt	zS	37
01.B10216110E	11	1.770	47,6	70,7	Blank	sZ	44
01.B20216110E	11	1.770	47,6	70,7	Blank	zS	44
01.G10216110E	11	1.770	47,6	70,7	Verzinkt	sZ	44
01.G20216110E	11	1.770	47,6	70,7	Verzinkt	zS	44
01.B10216110G	11	1.960	47,6	78,3	Blank	sZ	44
01.B20216110G	11	1.960	47,6	78,3	Blank	zS	44
01.G10216110G	11	1.960	47,6	78,3	Verzinkt	sZ	44
01.G20216110G	11	1.960	47,6	78,3	Verzinkt	zS	44
01.B10216110H	11	2.160	47,6	86,2	Blank	sZ	44
01.B20216110H	11	2.160	47,6	86,2	Blank	zS	44
01.G10216110H	11	2.160	47,6	86,2	Verzinkt	sZ	44
01.G20216110H	11	2.160	47,6	86,2	Verzinkt	zS	44
01.B10216120E	12	1.770	56,6	84,1	Blank	sZ	53
01.B20216120E	12	1.770	56,6	84,1	Blank	zS	53

01.G10216120E	12	1.770	56,6	84,1	Verzinkt	sZ	53
01.G20216120E	12	1.770	56,6	84,1	Verzinkt	zS	53
01.B10216120G	12	1.960	56,6	93,1	Blank	sZ	53
01.B20216120G	12	1.960	56,6	93,1	Blank	zS	53
01.G10216120G	12	1.960	56,6	93,1	Verzinkt	sZ	53
01.G20216120G	12	1.960	56,6	93,1	Verzinkt	zS	53
01.B10216120H	12	2.160	56,6	103	Blank	sZ	53
01.B20216120H	12	2.160	56,6	103	Blank	zS	53
01.G10216120H	12	2.160	56,6	103	Verzinkt	sZ	53
01.G20216120H	12	2.160	56,6	103	Verzinkt	zS	53
01.B10216130E	13	1.770	66,4	98,7	Blank	sZ	62
01.B20216130E	13	1.770	66,4	98,7	Blank	zS	62
01.G10216130E	13	1.770	66,4	98,7	Verzinkt	sZ	62
01.G20216130E	13	1.770	66,4	98,7	Verzinkt	zS	62
01.B10216130G	13	1.960	66,4	109	Blank	sZ	62
01.B20216130G	13	1.960	66,4	109	Blank	zS	62
01.G10216130G	13	1.960	66,4	109	Verzinkt	sZ	62
01.G20216130G	13	1.960	66,4	109	Verzinkt	zS	62
01.B10216130H	13	2.160	66,4	120	Blank	sZ	62
01.B20216130H	13	2.160	66,4	120	Blank	zS	62
01.G10216130H	13	2.160	66,4	120	Verzinkt	sZ	62
01.G20216130H	13	2.160	66,4	120	Verzinkt	zS	62
01.B10216140E	14	1.770	77	114	Blank	sZ	72

01.B20216140E	14	1.770	77	114	Blank	zS	72
01.G10216140E	14	1.770	77	114	Verzinkt	sZ	72
01.G20216140E	14	1.770	77	114	Verzinkt	zS	72
01.B10216140G	14	1.960	77	127	Blank	sZ	72
01.B20216140G	14	1.960	77	127	Blank	zS	72
01.G10216140G	14	1.960	77	127	Verzinkt	sZ	72
01.G20216140G	14	1.960	77	127	Verzinkt	zS	72
01.B10216140H	14	2.160	77	140	Blank	sZ	72
01.B20216140H	14	2.160	77	140	Blank	zS	72
01.G10216140H	14	2.160	77	140	Verzinkt	sZ	72
01.G20216140H	14	2.160	77	140	Verzinkt	zS	72
01.B10216160E	16	1.770	101	150	Blank	sZ	94
01.B20216160E	16	1.770	101	150	Blank	zS	94
01.G10216160E	16	1.770	101	150	Verzinkt	sZ	94
01.G20216160E	16	1.770	101	150	Verzinkt	zS	94
01.B10216160G	16	1.960	101	166	Blank	sZ	94
01.B20216160G	16	1.960	101	166	Blank	zS	94
01.G10216160G	16	1.960	101	166	Verzinkt	sZ	94
01.G20216160G	16	1.960	101	166	Verzinkt	zS	94
01.B10216160H	16	2.160	101	182	Blank	sZ	94
01.B20216160H	16	2.160	101	182	Blank	zS	94
01.G10216160H	16	2.160	101	182	Verzinkt	sZ	94
01.G20216160H	16	2.160	101	182	Verzinkt	zS	94

01.B10216180E	18	1.770	127	189	Blank	sZ	119
01.B20216180E	18	1.770	127	189	Blank	zS	119
01.G10216180E	18	1.770	127	189	Verzinkt	sZ	119
01.G20216180E	18	1.770	127	189	Verzinkt	zS	119
01.B10216180G	18	1.960	127	210	Blank	sZ	119
01.B20216180G	18	1.960	127	210	Blank	zS	119
01.G10216180G	18	1.960	127	210	Verzinkt	sZ	119
01.G20216180G	18	1.960	127	210	Verzinkt	zS	119
01.B10216180H	18	2.160	127	231	Blank	sZ	119
01.B20216180H	18	2.160	127	231	Blank	zS	119
01.G10216180H	18	2.160	127	231	Verzinkt	sZ	119
01.G20216180H	18	2.160	127	231	Verzinkt	zS	119
01.B10216190E	19	1.770	142	211	Blank	sZ	132
01.B20216190E	19	1.770	142	211	Blank	zS	132
01.G10216190E	19	1.770	142	211	Verzinkt	sZ	132
01.G20216190E	19	1.770	142	211	Verzinkt	zS	132
01.B10216190G	19	1.960	142	233	Blank	sZ	132
01.B20216190G	19	1.960	142	233	Blank	zS	132
01.G10216190G	19	1.960	142	233	Verzinkt	sZ	132
01.G20216190G	19	1.960	142	233	Verzinkt	zS	132
01.B10216190H	19	2.160	142	257	Blank	sZ	132
01.B20216190H	19	2.160	142	257	Blank	zS	132
01.G10216190H	19	2.160	142	257	Verzinkt	sZ	132

01.G20216190H	19	2.160	142	257	Verzinkt	zS	132
01.B10216200E	20	1.770	157	234	Blank	sZ	147
01.B20216200E	20	1.770	157	234	Blank	zS	147
01.G10216200E	20	1.770	157	234	Verzinkt	sZ	147
01.G20216200E	20	1.770	157	234	Verzinkt	zS	147
01.B10216200G	20	1.960	157	259	Blank	sZ	147
01.B20216200G	20	1.960	157	259	Blank	zS	147
01.G10216200G	20	1.960	157	259	Verzinkt	sZ	147
01.G20216200G	20	1.960	157	259	Verzinkt	zS	147
01.B10216200H	20	2.160	157	285	Blank	sZ	147
01.B20216200H	20	2.160	157	285	Blank	zS	147
01.G10216200H	20	2.160	157	285	Verzinkt	sZ	147
01.G20216200H	20	2.160	157	285	Verzinkt	zS	147
01.B10216220E	22	1.770	190	283	Blank	sZ	178
01.B20216220E	22	1.770	190	283	Blank	zS	178
01.G10216220E	22	1.770	190	283	Verzinkt	sZ	178
01.G20216220E	22	1.770	190	283	Verzinkt	zS	178
01.B10216220G	22	1.960	190	313	Blank	sZ	178
01.B20216220G	22	1.960	190	313	Blank	zS	178
01.G10216220G	22	1.960	190	313	Verzinkt	sZ	178
01.G20216220G	22	1.960	190	313	Verzinkt	zS	178
01.B10216220H	22	2.160	190	345	Blank	sZ	178
01.B20216220H	22	2.160	190	345	Blank	zS	178

01.G10216220H	22	2.160	190	345	Verzinkt	sZ	178
01.G20216220H	22	2.160	190	345	Verzinkt	zS	178
01.B10216240E	24	1.770	226	336	Blank	sZ	211
01.B20216240E	24	1.770	226	336	Blank	zS	211
01.G10216240E	24	1.770	226	336	Verzinkt	sZ	211
01.G20216240E	24	1.770	226	336	Verzinkt	zS	211
01.B10216240G	24	1.960	226	373	Blank	sZ	211
01.B20216240G	24	1.960	226	373	Blank	zS	211
01.G10216240G	24	1.960	226	373	Verzinkt	sZ	211
01.G20216240G	24	1.960	226	373	Verzinkt	zS	211
01.B10216240H	24	2.160	226	411	Blank	sZ	211
01.B20216240H	24	2.160	226	411	Blank	zS	211
01.G10216240H	24	2.160	226	411	Verzinkt	sZ	211
01.G20216240H	24	2.160	226	411	Verzinkt	zS	211
01.B10216260E	26	1.770	266	395	Blank	sZ	248
01.B20216260E	26	1.770	266	395	Blank	zS	248
01.G10216260E	26	1.770	266	395	Verzinkt	sZ	248
01.G20216260E	26	1.770	266	395	Verzinkt	zS	248
01.B10216260G	26	1.960	266	437	Blank	sZ	248
01.B20216260G	26	1.960	266	437	Blank	zS	248
01.G10216260G	26	1.960	266	437	Verzinkt	sZ	248
01.G20216260G	26	1.960	266	437	Verzinkt	zS	248
01.B10216260H	26	2.160	266	482	Blank	sZ	248

01.B20216260H	26	2.160	266	482	Blank	zS	248
01.G10216260H	26	2.160	266	482	Verzinkt	sZ	248
01.G20216260H	26	2.160	266	482	Verzinkt	zS	248
01.B10216280E	28	1.770	308	458	Blank	sZ	288
01.B20216280E	28	1.770	308	458	Blank	zS	288
01.G10216280E	28	1.770	308	458	Verzinkt	sZ	288
01.G20216280E	28	1.770	308	458	Verzinkt	zS	288
01.B10216280G	28	1.960	308	507	Blank	sZ	288
01.B20216280G	28	1.960	308	507	Blank	zS	288
01.G10216280G	28	1.960	308	507	Verzinkt	sZ	288
01.G20216280G	28	1.960	308	507	Verzinkt	zS	288
01.B10216280H	28	2.160	308	559	Blank	sZ	288
01.B20216280H	28	2.160	308	559	Blank	zS	288
01.G10216280H	28	2.160	308	559	Verzinkt	sZ	288
01.G20216280H	28	2.160	308	559	Verzinkt	zS	288
01.B10216300E	30	1.770	354	526	Blank	sZ	330
01.B20216300E	30	1.770	354	526	Blank	zS	330
01.G10216300E	30	1.770	354	526	Verzinkt	sZ	330
01.G20216300E	30	1.770	354	526	Verzinkt	zS	330
01.B10216300G	30	1.960	354	582	Blank	sZ	330
01.B20216300G	30	1.960	354	582	Blank	zS	330
01.G10216300G	30	1.960	354	582	Verzinkt	sZ	330
01.G20216300G	30	1.960	354	582	Verzinkt	zS	330

01.B10216300H	30	2.160	354	642	Blank	sZ	330
01.B20216300H	30	2.160	354	642	Blank	zS	330
01.G10216300H	30	2.160	354	642	Verzinkt	sZ	330
01.G20216300H	30	2.160	354	642	Verzinkt	zS	330
01.B10216320E	32	1.770	402	598	Blank	sZ	376
01.B20216320E	32	1.770	402	598	Blank	zS	376
01.G10216320E	32	1.770	402	598	Verzinkt	sZ	376
01.G20216320E	32	1.770	402	598	Verzinkt	zS	376
01.B10216320G	32	1.960	402	662	Blank	sZ	376
01.B20216320G	32	1.960	402	662	Blank	zS	376
01.G10216320G	32	1.960	402	662	Verzinkt	sZ	376
01.G20216320G	32	1.960	402	662	Verzinkt	zS	376
01.B10216320H	32	2.160	402	730	Blank	sZ	376
01.B20216320H	32	2.160	402	730	Blank	zS	376
01.G10216320H	32	2.160	402	730	Verzinkt	sZ	376
01.G20216320H	32	2.160	402	730	Verzinkt	zS	376
01.B10216360E	36	1.770	509	757	Blank	sZ	476
01.B20216360E	36	1.770	509	757	Blank	zS	476
01.G10216360E	36	1.770	509	757	Verzinkt	sZ	476
01.G20216360E	36	1.770	509	757	Verzinkt	zS	476
01.B10216360G	36	1.960	509	838	Blank	sZ	476
01.B20216360G	36	1.960	509	838	Blank	zS	476
01.G10216360G	36	1.960	509	838	Verzinkt	sZ	476

01.G20216360G	36	1.960	509	838	Verzinkt	zS	476
01.B10216360H	36	2.160	509	924	Blank	sZ	476
01.B20216360H	36	2.160	509	924	Blank	zS	476
01.G10216360H	36	2.160	509	924	Verzinkt	sZ	476
01.G20216360H	36	2.160	509	924	Verzinkt	zS	476
01.B10216380E	38	1.770	567	843	Blank	sZ	530
01.B20216380E	38	1.770	567	843	Blank	zS	530
01.G10216380E	38	1.770	567	843	Verzinkt	sZ	530
01.G20216380E	38	1.770	567	843	Verzinkt	zS	530
01.B10216380G	38	1.960	567	934	Blank	sZ	530
01.B20216380G	38	1.960	567	934	Blank	zS	530
01.G10216380G	38	1.960	567	934	Verzinkt	sZ	530
01.G20216380G	38	1.960	567	934	Verzinkt	zS	530
01.B10216380H	38	2.160	567	1.029	Blank	sZ	530
01.B20216380H	38	2.160	567	1.029	Blank	zS	530
01.G10216380H	38	2.160	567	1.029	Verzinkt	sZ	530
01.G20216380H	38	2.160	567	1.029	Verzinkt	zS	530
01.B10216400E	40	1.770	629	935	Blank	sZ	587
01.B20216400E	40	1.770	629	935	Blank	zS	587
01.G10216400E	40	1.770	629	935	Verzinkt	sZ	587
01.G20216400E	40	1.770	629	935	Verzinkt	zS	587
01.B10216400G	40	1.960	629	1.035	Blank	sZ	587
01.B20216400G	40	1.960	629	1.035	Blank	zS	587

01.G10216400G	40	1.960	629	1.035	Verzinkt	sZ	587
01.G20216400G	40	1.960	629	1.035	Verzinkt	zS	587
01.B10216400H	40	2.160	629	1.140	Blank	sZ	587
01.B20216400H	40	2.160	629	1.140	Blank	zS	587
01.G10216400H	40	2.160	629	1.140	Verzinkt	sZ	587
01.G20216400H	40	2.160	629	1.140	Verzinkt	zS	587
01.B10216420E	42	1.770	693	1.030	Blank	sZ	647
01.B20216420E	42	1.770	693	1.030	Blank	zS	647
01.G10216420E	42	1.770	693	1.030	Verzinkt	sZ	647
01.G20216420E	42	1.770	693	1.030	Verzinkt	zS	647
01.B10216420G	42	1.960	693	1.141	Blank	sZ	647
01.B20216420G	42	1.960	693	1.141	Blank	zS	647
01.G10216420G	42	1.960	693	1.141	Verzinkt	sZ	647
01.G20216420G	42	1.960	693	1.141	Verzinkt	zS	647
01.B10216420H	42	2.160	693	1.257	Blank	sZ	647
01.B20216420H	42	2.160	693	1.257	Blank	zS	647
01.G10216420H	42	2.160	693	1.257	Verzinkt	sZ	647
01.G20216420H	42	2.160	693	1.257	Verzinkt	zS	647
01.B10216440E	44	1.770	761	1.130	Blank	sZ	711
01.B20216440E	44	1.770	761	1.130	Blank	zS	711
01.G10216440E	44	1.770	761	1.130	Verzinkt	sZ	711
01.G20216440E	44	1.770	761	1.130	Verzinkt	zS	711
01.B10216440G	44	1.960	761	1.252	Blank	sZ	711

01.B20216440G	44	1.960	761	1.252	Blank	zS	711
01.G10216440G	44	1.960	761	1.252	Verzinkt	sZ	711
01.G20216440G	44	1.960	761	1.252	Verzinkt	zS	711
01.B10216440H	44	2.160	761	1.380	Blank	sZ	711
01.B20216440H	44	2.160	761	1.380	Blank	zS	711
01.G10216440H	44	2.160	761	1.380	Verzinkt	sZ	711
01.G20216440H	44	2.160	761	1.380	Verzinkt	zS	711
01.B10216480E	48	1.770	905	1.350	Blank	sZ	846
01.B20216480E	48	1.770	905	1.350	Blank	zS	846
01.G10216480E	48	1.770	905	1.350	Verzinkt	sZ	846
01.G20216480E	48	1.770	905	1.350	Verzinkt	zS	846
01.B10216480G	48	1.960	905	1.490	Blank	sZ	846
01.B20216480G	48	1.960	905	1.490	Blank	zS	846
01.G10216480G	48	1.960	905	1.490	Verzinkt	sZ	846
01.G20216480G	48	1.960	905	1.490	Verzinkt	zS	846
01.B10216480H	48	2.160	905	1.642	Blank	sZ	846
01.B20216480H	48	2.160	905	1.642	Blank	zS	846
01.G10216480H	48	2.160	905	1.642	Verzinkt	sZ	846
01.G20216480H	48	2.160	905	1.642	Verzinkt	zS	846
01.B10216520E	52	1.770	1.063	1.580	Blank	sZ	992
01.B20216520E	52	1.770	1.063	1.580	Blank	zS	992
01.G10216520E	52	1.770	1.063	1.580	Verzinkt	sZ	992
01.G20216520E	52	1.770	1.063	1.580	Verzinkt	zS	992

01.B10216520G	52	1.960	1.063	1.749	Blank	sZ	992
01.B20216520G	52	1.960	1.063	1.749	Blank	zS	992
01.G10216520G	52	1.960	1.063	1.749	Verzinkt	sZ	992
01.G20216520G	52	1.960	1.063	1.749	Verzinkt	zS	992
01.B10216520H	52	2.160	1.063	1.927	Blank	sZ	992
01.B20216520H	52	2.160	1.063	1.927	Blank	zS	992
01.G10216520H	52	2.160	1.063	1.927	Verzinkt	sZ	992
01.G20216520H	52	2.160	1.063	1.927	Verzinkt	zS	992
01.B10216560E	56	1.770	1.232	1.830	Blank	sZ	1.151
01.B20216560E	56	1.770	1.232	1.830	Blank	zS	1.151
01.G10216560E	56	1.770	1.232	1.830	Verzinkt	sZ	1.151
01.G20216560E	56	1.770	1.232	1.830	Verzinkt	zS	1.151
01.B10216560G	56	1.960	1.232	2.028	Blank	sZ	1.151
01.B20216560G	56	1.960	1.232	2.028	Blank	zS	1.151
01.G10216560G	56	1.960	1.232	2.028	Verzinkt	sZ	1.151
01.G20216560G	56	1.960	1.232	2.028	Verzinkt	zS	1.151
01.B10216560H	56	2.160	1.232	2.235	Blank	sZ	1.151
01.B20216560H	56	2.160	1.232	2.235	Blank	zS	1.151
01.G10216560H	56	2.160	1.232	2.235	Verzinkt	sZ	1.151
01.G20216560H	56	2.160	1.232	2.235	Verzinkt	zS	1.151
01.B10216600E	60	1.770	1.415	2.100	Blank	sZ	1.321
01.B20216600E	60	1.770	1.415	2.100	Blank	zS	1.321
01.G10216600E	60	1.770	1.415	2.100	Verzinkt	sZ	1.321

01.G20216600E	60	1.770	1.415	2.100	Verzinkt	zS	1.321
01.B10216600G	60	1.960	1.415	2.328	Blank	sZ	1.321
01.B20216600G	60	1.960	1.415	2.328	Blank	zS	1.321
01.G10216600G	60	1.960	1.415	2.328	Verzinkt	sZ	1.321
01.G20216600G	60	1.960	1.415	2.328	Verzinkt	zS	1.321
01.B10216600H	60	2.160	1.415	2.566	Blank	sZ	1.321
01.B20216600H	60	2.160	1.415	2.566	Blank	zS	1.321
01.G10216600H	60	2.160	1.415	2.566	Verzinkt	sZ	1.321
01.G20216600H	60	2.160	1.415	2.566	Verzinkt	zS	1.321