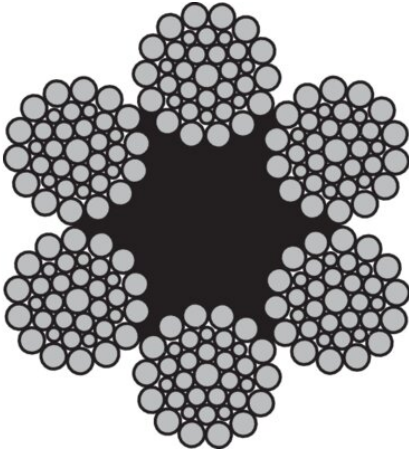


## 6x36ws+touwkern

### Productinformatie



**Algemeen:** Standaard verzinkt met treksterkte 1960N/mm<sup>2</sup>

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

... [Read more](#)

**Staalkabelconstructie:** 6x36ws+twk

**Markering:** Volgens norm

**Afwerking:** standaard verzinkt

**Norm:** EN 12385-4

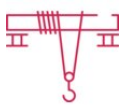
**Vulfactor:** 0.5

**RCN:** 09

Stropen-kabel



Bovenloop-kraan



## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.B10216080E	8	1.770	Blank	sZ	37,4	25,2	A-1	24
01.B20216080E	8	1.770	Blank	zS	37,4	25,2	A-1	24
01.G10216080E	8	1.770	Verzinkt	sZ	37,4	25,2	A-1	24
01.G20216080E	8	1.770	Verzinkt	zS	37,4	25,2	A-1	24
01.B10216080G	8	1.960	Blank	sZ	41,4	25,2	A-1	24
01.B20216080G	8	1.960	Blank	zS	41,4	25,2	A-1	24
01.G10216080G	8	1.960	Verzinkt	sZ	41,4	25,2	A-1	24
01.G20216080G	8	1.960	Verzinkt	zS	41,4	25,2	A-1	24
01.B10216080H	8	2.160	Blank	sZ	45,6	25,2	A-1	24
01.B20216080H	8	2.160	Blank	zS	45,6	25,2	A-1	24
01.G10216080H	8	2.160	Verzinkt	sZ	45,6	25,2	A-1	24
01.G20216080H	8	2.160	Verzinkt	zS	45,6	25,2	A-1	24
01.B10216090E	9	1.770	Blank	sZ	47,3	31,8	A-1	30
01.B20216090E	9	1.770	Blank	zS	47,3	31,8	A-1	30
01.G10216090E	9	1.770	Verzinkt	sZ	47,3	31,8	A-1	30
01.G20216090E	9	1.770	Verzinkt	zS	47,3	31,8	A-1	30
01.B10216090G	9	1.960	Blank	sZ	52,4	31,8	A-1	30
01.B20216090G	9	1.960	Blank	zS	52,4	31,8	A-1	30
01.G10216090G	9	1.960	Verzinkt	sZ	52,4	31,8	A-1	30
01.G20216090G	9	1.960	Verzinkt	zS	52,4	31,8	A-1	30
01.B10216090H	9	2.160	Blank	sZ	57,7	31,8	A-1	30
01.B20216090H	9	2.160	Blank	zS	57,7	31,8	A-1	30
01.G10216090H	9	2.160	Verzinkt	sZ	57,7	31,8	A-1	30
01.G20216090H	9	2.160	Verzinkt	zS	57,7	31,8	A-1	30
01.B10216100E	10	1.770	Blank	sZ	58,4	39,3	A-1	37
01.B20216100E	10	1.770	Blank	zS	58,4	39,3	A-1	37
01.G10216100E	10	1.770	Verzinkt	sZ	58,4	39,3	A-1	37
01.G20216100E	10	1.770	Verzinkt	zS	58,4	39,3	A-1	37
01.B10216100G	10	1.960	Blank	sZ	64,7	39,3	A-1	37
01.B20216100G	10	1.960	Blank	zS	64,7	39,3	A-1	37
01.G10216100G	10	1.960	Verzinkt	sZ	64,7	39,3	A-1	37

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G20216100G	10	1.960	Verzinkt	zS	64,7	39,3	A-1	37
01.B10216100H	10	2.160	Blank	sZ	71,3	39,3	A-1	37
01.B20216100H	10	2.160	Blank	zS	71,3	39,3	A-1	37
01.G10216100H	10	2.160	Verzinkt	sZ	71,3	39,3	A-1	37
01.G20216100H	10	2.160	Verzinkt	zS	71,3	39,3	A-1	37
01.B10216110E	11	1.770	Blank	sZ	70,7	47,6	A-1	44
01.B20216110E	11	1.770	Blank	zS	70,7	47,6	A-1	44
01.G10216110E	11	1.770	Verzinkt	sZ	70,7	47,6	A-1	44
01.G20216110E	11	1.770	Verzinkt	zS	70,7	47,6	A-1	44
01.B10216110G	11	1.960	Blank	sZ	78,3	47,6	A-1	44
01.B20216110G	11	1.960	Blank	zS	78,3	47,6	A-1	44
01.G10216110G	11	1.960	Verzinkt	sZ	78,3	47,6	A-1	44
01.G20216110G	11	1.960	Verzinkt	zS	78,3	47,6	A-1	44
01.B10216110H	11	2.160	Blank	sZ	86,2	47,6	A-1	44
01.B20216110H	11	2.160	Blank	zS	86,2	47,6	A-1	44
01.G10216110H	11	2.160	Verzinkt	sZ	86,2	47,6	A-1	44
01.G20216110H	11	2.160	Verzinkt	zS	86,2	47,6	A-1	44
01.B10216120E	12	1.770	Blank	sZ	84,1	56,6	A-1	53
01.B20216120E	12	1.770	Blank	zS	84,1	56,6	A-1	53
01.G10216120E	12	1.770	Verzinkt	sZ	84,1	56,6	A-1	53
01.G20216120E	12	1.770	Verzinkt	zS	84,1	56,6	A-1	53
01.B10216120G	12	1.960	Blank	sZ	93,1	56,6	A-1	53
01.B20216120G	12	1.960	Blank	zS	93,1	56,6	A-1	53
01.G10216120G	12	1.960	Verzinkt	sZ	93,1	56,6	A-1	53
01.G20216120G	12	1.960	Verzinkt	zS	93,1	56,6	A-1	53
01.B10216120H	12	2.160	Blank	sZ	103	56,6	A-1	53
01.B20216120H	12	2.160	Blank	zS	103	56,6	A-1	53
01.G10216120H	12	2.160	Verzinkt	sZ	103	56,6	A-1	53
01.G20216120H	12	2.160	Verzinkt	zS	103	56,6	A-1	53
01.B10216130E	13	1.770	Blank	sZ	98,7	66,4	A-1	62
01.B20216130E	13	1.770	Blank	zS	98,7	66,4	A-1	62

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G10216130E	13	1.770	Verzinkt	sZ	98,7	66,4	A-1	62
01.G20216130E	13	1.770	Verzinkt	zS	98,7	66,4	A-1	62
01.B10216130G	13	1.960	Blank	sZ	109	66,4	A-1	62
01.B20216130G	13	1.960	Blank	zS	109	66,4	A-1	62
01.G10216130G	13	1.960	Verzinkt	sZ	109	66,4	A-1	62
01.G20216130G	13	1.960	Verzinkt	zS	109	66,4	A-1	62
01.B10216130H	13	2.160	Blank	sZ	120	66,4	A-1	62
01.B20216130H	13	2.160	Blank	zS	120	66,4	A-1	62
01.G10216130H	13	2.160	Verzinkt	sZ	120	66,4	A-1	62
01.G20216130H	13	2.160	Verzinkt	zS	120	66,4	A-1	62
01.B10216140E	14	1.770	Blank	sZ	114	77	A-1	72
01.B20216140E	14	1.770	Blank	zS	114	77	A-1	72
01.G10216140E	14	1.770	Verzinkt	sZ	114	77	A-1	72
01.G20216140E	14	1.770	Verzinkt	zS	114	77	A-1	72
01.B10216140G	14	1.960	Blank	sZ	127	77	A-1	72
01.B20216140G	14	1.960	Blank	zS	127	77	A-1	72
01.G10216140G	14	1.960	Verzinkt	sZ	127	77	A-1	72
01.G20216140G	14	1.960	Verzinkt	zS	127	77	A-1	72
01.B10216140H	14	2.160	Blank	sZ	140	77	A-1	72
01.B20216140H	14	2.160	Blank	zS	140	77	A-1	72
01.G10216140H	14	2.160	Verzinkt	sZ	140	77	A-1	72
01.G20216140H	14	2.160	Verzinkt	zS	140	77	A-1	72
01.B10216160E	16	1.770	Blank	sZ	150	101	A-1	94
01.B20216160E	16	1.770	Blank	zS	150	101	A-1	94
01.G10216160E	16	1.770	Verzinkt	sZ	150	101	A-1	94
01.G20216160E	16	1.770	Verzinkt	zS	150	101	A-1	94
01.B10216160G	16	1.960	Blank	sZ	166	101	A-1	94
01.B20216160G	16	1.960	Blank	zS	166	101	A-1	94
01.G10216160G	16	1.960	Verzinkt	sZ	166	101	A-1	94
01.G20216160G	16	1.960	Verzinkt	zS	166	101	A-1	94
01.B10216160H	16	2.160	Blank	sZ	182	101	A-1	94

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.B20216160H	16	2.160	Blank	zS	182	101	A-1	94
01.G10216160H	16	2.160	Verzinkt	sZ	182	101	A-1	94
01.G20216160H	16	2.160	Verzinkt	zS	182	101	A-1	94
01.B10216180E	18	1.770	Blank	sZ	189	127	A-1	119
01.B20216180E	18	1.770	Blank	zS	189	127	A-1	119
01.G10216180E	18	1.770	Verzinkt	sZ	189	127	A-1	119
01.G20216180E	18	1.770	Verzinkt	zS	189	127	A-1	119
01.B10216180G	18	1.960	Blank	sZ	210	127	A-1	119
01.B20216180G	18	1.960	Blank	zS	210	127	A-1	119
01.G10216180G	18	1.960	Verzinkt	sZ	210	127	A-1	119
01.G20216180G	18	1.960	Verzinkt	zS	210	127	A-1	119
01.B10216180H	18	2.160	Blank	sZ	231	127	A-1	119
01.B20216180H	18	2.160	Blank	zS	231	127	A-1	119
01.G10216180H	18	2.160	Verzinkt	sZ	231	127	A-1	119
01.G20216180H	18	2.160	Verzinkt	zS	231	127	A-1	119
01.B10216190E	19	1.770	Blank	sZ	211	142	A-1	132
01.B20216190E	19	1.770	Blank	zS	211	142	A-1	132
01.G10216190E	19	1.770	Verzinkt	sZ	211	142	A-1	132
01.G20216190E	19	1.770	Verzinkt	zS	211	142	A-1	132
01.B10216190G	19	1.960	Blank	sZ	233	142	A-1	132
01.B20216190G	19	1.960	Blank	zS	233	142	A-1	132
01.G10216190G	19	1.960	Verzinkt	sZ	233	142	A-1	132
01.G20216190G	19	1.960	Verzinkt	zS	233	142	A-1	132
01.B10216190H	19	2.160	Blank	sZ	257	142	A-1	132
01.B20216190H	19	2.160	Blank	zS	257	142	A-1	132
01.G10216190H	19	2.160	Verzinkt	sZ	257	142	A-1	132
01.G20216190H	19	2.160	Verzinkt	zS	257	142	A-1	132
01.B10216200E	20	1.770	Blank	sZ	234	157	A-1	147
01.B20216200E	20	1.770	Blank	zS	234	157	A-1	147
01.G10216200E	20	1.770	Verzinkt	sZ	234	157	A-1	147
01.G20216200E	20	1.770	Verzinkt	zS	234	157	A-1	147

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.B10216200G	20	1.960	Blank	sZ	259	157	A-1	147
01.B20216200G	20	1.960	Blank	zS	259	157	A-1	147
01.G10216200G	20	1.960	Verzinkt	sZ	259	157	A-1	147
01.G20216200G	20	1.960	Verzinkt	zS	259	157	A-1	147
01.B10216200H	20	2.160	Blank	sZ	285	157	A-1	147
01.B20216200H	20	2.160	Blank	zS	285	157	A-1	147
01.G10216200H	20	2.160	Verzinkt	sZ	285	157	A-1	147
01.G20216200H	20	2.160	Verzinkt	zS	285	157	A-1	147
01.B10216220E	22	1.770	Blank	sZ	283	190	A-1	178
01.B20216220E	22	1.770	Blank	zS	283	190	A-1	178
01.G10216220E	22	1.770	Verzinkt	sZ	283	190	A-1	178
01.G20216220E	22	1.770	Verzinkt	zS	283	190	A-1	178
01.B10216220G	22	1.960	Blank	sZ	313	190	A-1	178
01.B20216220G	22	1.960	Blank	zS	313	190	A-1	178
01.G10216220G	22	1.960	Verzinkt	sZ	313	190	A-1	178
01.G20216220G	22	1.960	Verzinkt	zS	313	190	A-1	178
01.B10216220H	22	2.160	Blank	sZ	345	190	A-1	178
01.B20216220H	22	2.160	Blank	zS	345	190	A-1	178
01.G10216220H	22	2.160	Verzinkt	sZ	345	190	A-1	178
01.G20216220H	22	2.160	Verzinkt	zS	345	190	A-1	178
01.B10216240E	24	1.770	Blank	sZ	336	226	A-1	211
01.B20216240E	24	1.770	Blank	zS	336	226	A-1	211
01.G10216240E	24	1.770	Verzinkt	sZ	336	226	A-1	211
01.G20216240E	24	1.770	Verzinkt	zS	336	226	A-1	211
01.B10216240G	24	1.960	Blank	sZ	373	226	A-1	211
01.B20216240G	24	1.960	Blank	zS	373	226	A-1	211
01.G10216240G	24	1.960	Verzinkt	sZ	373	226	A-1	211
01.G20216240G	24	1.960	Verzinkt	zS	373	226	A-1	211
01.B10216240H	24	2.160	Blank	sZ	411	226	A-1	211
01.B20216240H	24	2.160	Blank	zS	411	226	A-1	211
01.G10216240H	24	2.160	Verzinkt	sZ	411	226	A-1	211

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G20216240H	24	2.160	Verzinkt	zS	411	226	A-1	211
01.B10216260E	26	1.770	Blank	sZ	395	266	A-1	248
01.B20216260E	26	1.770	Blank	zS	395	266	A-1	248
01.G10216260E	26	1.770	Verzinkt	sZ	395	266	A-1	248
01.G20216260E	26	1.770	Verzinkt	zS	395	266	A-1	248
01.B10216260G	26	1.960	Blank	sZ	437	266	A-1	248
01.B20216260G	26	1.960	Blank	zS	437	266	A-1	248
01.G10216260G	26	1.960	Verzinkt	sZ	437	266	A-1	248
01.G20216260G	26	1.960	Verzinkt	zS	437	266	A-1	248
01.B10216260H	26	2.160	Blank	sZ	482	266	A-1	248
01.B20216260H	26	2.160	Blank	zS	482	266	A-1	248
01.G10216260H	26	2.160	Verzinkt	sZ	482	266	A-1	248
01.G20216260H	26	2.160	Verzinkt	zS	482	266	A-1	248
01.B10216280E	28	1.770	Blank	sZ	458	308	A-1	288
01.B20216280E	28	1.770	Blank	zS	458	308	A-1	288
01.G10216280E	28	1.770	Verzinkt	sZ	458	308	A-1	288
01.G20216280E	28	1.770	Verzinkt	zS	458	308	A-1	288
01.B10216280G	28	1.960	Blank	sZ	507	308	A-1	288
01.B20216280G	28	1.960	Blank	zS	507	308	A-1	288
01.G10216280G	28	1.960	Verzinkt	sZ	507	308	A-1	288
01.G20216280G	28	1.960	Verzinkt	zS	507	308	A-1	288
01.B10216280H	28	2.160	Blank	sZ	559	308	A-1	288
01.B20216280H	28	2.160	Blank	zS	559	308	A-1	288
01.G10216280H	28	2.160	Verzinkt	sZ	559	308	A-1	288
01.G20216280H	28	2.160	Verzinkt	zS	559	308	A-1	288
01.B10216300E	30	1.770	Blank	sZ	526	354	A-1	330
01.B20216300E	30	1.770	Blank	zS	526	354	A-1	330
01.G10216300E	30	1.770	Verzinkt	sZ	526	354	A-1	330
01.G20216300E	30	1.770	Verzinkt	zS	526	354	A-1	330
01.B10216300G	30	1.960	Blank	sZ	582	354	A-1	330
01.B20216300G	30	1.960	Blank	zS	582	354	A-1	330

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G10216300G	30	1.960	Verzinkt	sZ	582	354	A-1	330
01.G20216300G	30	1.960	Verzinkt	zS	582	354	A-1	330
01.B10216300H	30	2.160	Blank	sZ	642	354	A-1	330
01.B20216300H	30	2.160	Blank	zS	642	354	A-1	330
01.G10216300H	30	2.160	Verzinkt	sZ	642	354	A-1	330
01.G20216300H	30	2.160	Verzinkt	zS	642	354	A-1	330
01.B10216320E	32	1.770	Blank	sZ	598	402	A-1	376
01.B20216320E	32	1.770	Blank	zS	598	402	A-1	376
01.G10216320E	32	1.770	Verzinkt	sZ	598	402	A-1	376
01.G20216320E	32	1.770	Verzinkt	zS	598	402	A-1	376
01.B10216320G	32	1.960	Blank	sZ	662	402	A-1	376
01.B20216320G	32	1.960	Blank	zS	662	402	A-1	376
01.G10216320G	32	1.960	Verzinkt	sZ	662	402	A-1	376
01.G20216320G	32	1.960	Verzinkt	zS	662	402	A-1	376
01.B10216320H	32	2.160	Blank	sZ	730	402	A-1	376
01.B20216320H	32	2.160	Blank	zS	730	402	A-1	376
01.G10216320H	32	2.160	Verzinkt	sZ	730	402	A-1	376
01.G20216320H	32	2.160	Verzinkt	zS	730	402	A-1	376
01.B10216360E	36	1.770	Blank	sZ	757	509	A-1	476
01.B20216360E	36	1.770	Blank	zS	757	509	A-1	476
01.G10216360E	36	1.770	Verzinkt	sZ	757	509	A-1	476
01.G20216360E	36	1.770	Verzinkt	zS	757	509	A-1	476
01.B10216360G	36	1.960	Blank	sZ	838	509	A-1	476
01.B20216360G	36	1.960	Blank	zS	838	509	A-1	476
01.G10216360G	36	1.960	Verzinkt	sZ	838	509	A-1	476
01.G20216360G	36	1.960	Verzinkt	zS	838	509	A-1	476
01.B10216360H	36	2.160	Blank	sZ	924	509	A-1	476
01.B20216360H	36	2.160	Blank	zS	924	509	A-1	476
01.G10216360H	36	2.160	Verzinkt	sZ	924	509	A-1	476
01.G20216360H	36	2.160	Verzinkt	zS	924	509	A-1	476
01.B10216380E	38	1.770	Blank	sZ	843	567	A-1	530

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.B20216380E	38	1.770	Blank	zS	843	567	A-1	530
01.G10216380E	38	1.770	Verzinkt	sZ	843	567	A-1	530
01.G20216380E	38	1.770	Verzinkt	zS	843	567	A-1	530
01.B10216380G	38	1.960	Blank	sZ	934	567	A-1	530
01.B20216380G	38	1.960	Blank	zS	934	567	A-1	530
01.G10216380G	38	1.960	Verzinkt	sZ	934	567	A-1	530
01.G20216380G	38	1.960	Verzinkt	zS	934	567	A-1	530
01.B10216380H	38	2.160	Blank	sZ	1.029	567	A-1	530
01.B20216380H	38	2.160	Blank	zS	1.029	567	A-1	530
01.G10216380H	38	2.160	Verzinkt	sZ	1.029	567	A-1	530
01.G20216380H	38	2.160	Verzinkt	zS	1.029	567	A-1	530
01.B10216400E	40	1.770	Blank	sZ	935	629	A-1	587
01.B20216400E	40	1.770	Blank	zS	935	629	A-1	587
01.G10216400E	40	1.770	Verzinkt	sZ	935	629	A-1	587
01.G20216400E	40	1.770	Verzinkt	zS	935	629	A-1	587
01.B10216400G	40	1.960	Blank	sZ	1.035	629	A-1	587
01.B20216400G	40	1.960	Blank	zS	1.035	629	A-1	587
01.G10216400G	40	1.960	Verzinkt	sZ	1.035	629	A-1	587
01.G20216400G	40	1.960	Verzinkt	zS	1.035	629	A-1	587
01.B10216400H	40	2.160	Blank	sZ	1.140	629	A-1	587
01.B20216400H	40	2.160	Blank	zS	1.140	629	A-1	587
01.G10216400H	40	2.160	Verzinkt	sZ	1.140	629	A-1	587
01.G20216400H	40	2.160	Verzinkt	zS	1.140	629	A-1	587
01.B10216420E	42	1.770	Blank	sZ	1.030	693	A-1	647
01.B20216420E	42	1.770	Blank	zS	1.030	693	A-1	647
01.G10216420E	42	1.770	Verzinkt	sZ	1.030	693	A-1	647
01.G20216420E	42	1.770	Verzinkt	zS	1.030	693	A-1	647
01.B10216420G	42	1.960	Blank	sZ	1.141	693	A-1	647
01.B20216420G	42	1.960	Blank	zS	1.141	693	A-1	647
01.G10216420G	42	1.960	Verzinkt	sZ	1.141	693	A-1	647
01.G20216420G	42	1.960	Verzinkt	zS	1.141	693	A-1	647

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.B10216420H	42	2.160	Blank	sZ	1.257	693	A-1	647
01.B20216420H	42	2.160	Blank	zS	1.257	693	A-1	647
01.G10216420H	42	2.160	Verzinkt	sZ	1.257	693	A-1	647
01.G20216420H	42	2.160	Verzinkt	zS	1.257	693	A-1	647
01.B10216440E	44	1.770	Blank	sZ	1.130	761	A-1	711
01.B20216440E	44	1.770	Blank	zS	1.130	761	A-1	711
01.G10216440E	44	1.770	Verzinkt	sZ	1.130	761	A-1	711
01.G20216440E	44	1.770	Verzinkt	zS	1.130	761	A-1	711
01.B10216440G	44	1.960	Blank	sZ	1.252	761	A-1	711
01.B20216440G	44	1.960	Blank	zS	1.252	761	A-1	711
01.G10216440G	44	1.960	Verzinkt	sZ	1.252	761	A-1	711
01.G20216440G	44	1.960	Verzinkt	zS	1.252	761	A-1	711
01.B10216440H	44	2.160	Blank	sZ	1.380	761	A-1	711
01.B20216440H	44	2.160	Blank	zS	1.380	761	A-1	711
01.G10216440H	44	2.160	Verzinkt	sZ	1.380	761	A-1	711
01.G20216440H	44	2.160	Verzinkt	zS	1.380	761	A-1	711
01.B10216480E	48	1.770	Blank	sZ	1.350	905	A-1	846
01.B20216480E	48	1.770	Blank	zS	1.350	905	A-1	846
01.G10216480E	48	1.770	Verzinkt	sZ	1.350	905	A-1	846
01.G20216480E	48	1.770	Verzinkt	zS	1.350	905	A-1	846
01.B10216480G	48	1.960	Blank	sZ	1.490	905	A-1	846
01.B20216480G	48	1.960	Blank	zS	1.490	905	A-1	846
01.G10216480G	48	1.960	Verzinkt	sZ	1.490	905	A-1	846
01.G20216480G	48	1.960	Verzinkt	zS	1.490	905	A-1	846
01.B10216480H	48	2.160	Blank	sZ	1.642	905	A-1	846
01.B20216480H	48	2.160	Blank	zS	1.642	905	A-1	846
01.G10216480H	48	2.160	Verzinkt	sZ	1.642	905	A-1	846
01.G20216480H	48	2.160	Verzinkt	zS	1.642	905	A-1	846
01.B10216520E	52	1.770	Blank	sZ	1.580	1.063	A-1	992
01.B20216520E	52	1.770	Blank	zS	1.580	1.063	A-1	992
01.G10216520E	52	1.770	Verzinkt	sZ	1.580	1.063	A-1	992

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G20216520E	52	1.770	Verzinkt	zS	1.580	1.063	A-1	992
01.B10216520G	52	1.960	Blank	sZ	1.749	1.063	A-1	992
01.B20216520G	52	1.960	Blank	zS	1.749	1.063	A-1	992
01.G10216520G	52	1.960	Verzinkt	sZ	1.749	1.063	A-1	992
01.G20216520G	52	1.960	Verzinkt	zS	1.749	1.063	A-1	992
01.B10216520H	52	2.160	Blank	sZ	1.927	1.063	A-1	992
01.B20216520H	52	2.160	Blank	zS	1.927	1.063	A-1	992
01.G10216520H	52	2.160	Verzinkt	sZ	1.927	1.063	A-1	992
01.G20216520H	52	2.160	Verzinkt	zS	1.927	1.063	A-1	992
01.B10216560E	56	1.770	Blank	sZ	1.830	1.232	A-1	1.151
01.B20216560E	56	1.770	Blank	zS	1.830	1.232	A-1	1.151
01.G10216560E	56	1.770	Verzinkt	sZ	1.830	1.232	A-1	1.151
01.G20216560E	56	1.770	Verzinkt	zS	1.830	1.232	A-1	1.151
01.B10216560G	56	1.960	Blank	sZ	2.028	1.232	A-1	1.151
01.B20216560G	56	1.960	Blank	zS	2.028	1.232	A-1	1.151
01.G10216560G	56	1.960	Verzinkt	sZ	2.028	1.232	A-1	1.151
01.G20216560G	56	1.960	Verzinkt	zS	2.028	1.232	A-1	1.151
01.B10216560H	56	2.160	Blank	sZ	2.235	1.232	A-1	1.151
01.B20216560H	56	2.160	Blank	zS	2.235	1.232	A-1	1.151
01.G10216560H	56	2.160	Verzinkt	sZ	2.235	1.232	A-1	1.151
01.G20216560H	56	2.160	Verzinkt	zS	2.235	1.232	A-1	1.151
01.B10216600E	60	1.770	Blank	sZ	2.100	1.415	A-1	1.321
01.B20216600E	60	1.770	Blank	zS	2.100	1.415	A-1	1.321
01.G10216600E	60	1.770	Verzinkt	sZ	2.100	1.415	A-1	1.321
01.G20216600E	60	1.770	Verzinkt	zS	2.100	1.415	A-1	1.321
01.B10216600G	60	1.960	Blank	sZ	2.328	1.415	A-1	1.321
01.B20216600G	60	1.960	Blank	zS	2.328	1.415	A-1	1.321
01.G10216600G	60	1.960	Verzinkt	sZ	2.328	1.415	A-1	1.321
01.G20216600G	60	1.960	Verzinkt	zS	2.328	1.415	A-1	1.321
01.B10216600H	60	2.160	Blank	sZ	2.566	1.415	A-1	1.321
01.B20216600H	60	2.160	Blank	zS	2.566	1.415	A-1	1.321

## 6x36ws+touw kern

### Technische gegevens

Artikelnr.	Kabel Ø	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	MBF (kN)	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G10216600H	60	2.160	Verzinkt	sZ	2.566	1.415	A-1	1.321
01.G20216600H	60	2.160	Verzinkt	zS	2.566	1.415	A-1	1.321