

## 35x7 draaivrije staalkabel

### Productinformatie



**Algemeen:** Draaivrije verzinkte hijskabel.

**Toepassing:** Geschikt voor bijv. torenkranen, mobiele kranen, elektrische takels en andere toepassingen waarbij een draaivrije constructie nodig is.

**Slagwijze:** kruisslag rechts (standaard) langslag op aanvraag

**ISO 4309 Kabel Categorie Nr:** alle diameters RCN.23-2

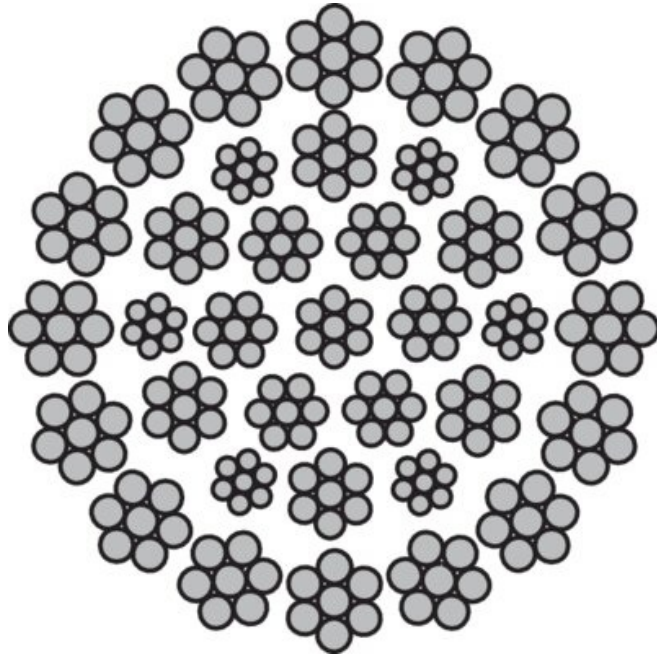
**Stalkabelconstructie:** 35x7

**Markering:** Volgens norm

**Norm:** EN 12385-4

**Vulfactor:** 0.61

**RCN:** 23-2



Artikelnr.	Kabel Ø mm	Treksterkte N/mm <sup>2</sup>	Afwerking	Slagwijze	Min. breukkracht (MBF) kN	Materiaaldoorsnede mm <sup>2</sup>	Lubrication	Gewicht kg/100m
01.G30245080G	8	1.960	Verzinkt	sZ	45,2	30,7	A-1	29
01.G35245080G	8	1.960	Verzinkt	zZ	45,2	30,7	A-1	29
01.G30245090G	9	1.960	Verzinkt	sZ	57,2	38,9	A-1	37
01.G35245090G	9	1.960	Verzinkt	zZ	57,2	38,9	A-1	37
01.G30245100G	10	1.960	Verzinkt	sZ	70,6	48	A-1	45
01.G35245100G	10	1.960	Verzinkt	zZ	70,6	48	A-1	45
01.G30245110G	11	1.960	Verzinkt	sZ	85,4	58,1	A-1	55
01.G35245110G	11	1.960	Verzinkt	zZ	85,4	58,1	A-1	55

01.G30245120G	12	1.960	Verzinkt	sZ	102	69,1	A-1	65
01.G35245120G	12	1.960	Verzinkt	zZ	102	69,1	A-1	65
01.G30245130G	13	1.960	Verzinkt	sZ	119	81,1	A-1	77
01.G35245130G	13	1.960	Verzinkt	zZ	119	81,1	A-1	77
01.G30245140G	14	1.960	Verzinkt	sZ	138	94,1	A-1	89
01.G35245140G	14	1.960	Verzinkt	zZ	138	94,1	A-1	89
01.G30245150G	15	1.960	Verzinkt	sZ	159	108	A-1	102
01.G35245150G	15	1.960	Verzinkt	zZ	159	108	A-1	102
01.G30245160G	16	1.960	Verzinkt	sZ	181	123	A-1	116
01.G35245160G	16	1.960	Verzinkt	zZ	181	123	A-1	116
01.G30245180G	18	1.960	Verzinkt	sZ	229	156	A-1	147
01.G35245180G	18	1.960	Verzinkt	zZ	229	156	A-1	147
01.G30245190G	19	1.960	Verzinkt	sZ	255	173	A-1	164
01.G35245190G	19	1.960	Verzinkt	zZ	255	173	A-1	164
01.G30245200G	20	1.960	Verzinkt	sZ	282	192	A-1	182
01.G35245200G	20	1.960	Verzinkt	zZ	282	192	A-1	182
01.G30245220G	22	1.960	Verzinkt	sZ	342	232	A-1	220
01.G35245220G	22	1.960	Verzinkt	zZ	342	232	A-1	220
01.G30245240G	24	1.960	Verzinkt	sZ	406	276	A-1	262
01.G35245240G	24	1.960	Verzinkt	zZ	406	276	A-1	262
01.G30245260G	26	1.960	Verzinkt	sZ	477	324	A-1	307
01.G35245260G	26	1.960	Verzinkt	zZ	477	324	A-1	307
01.G30245280G	28	1.960	Verzinkt	sZ	553	376	A-1	356
01.G35245280G	28	1.960	Verzinkt	zZ	553	376	A-1	356