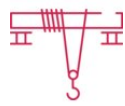


Algemeen gebruik



Bovenloop-kraan



Stroppen-kabel



ROPETEX S16 6x36 + touwkern

Productinformatie

ROPETEX



Algemeen

Ropetex S16 (en S65) staalkabel zijn de meest gebruikte types staalkabel in het bereik van 8 tot 38 mm. Beide kunnen voor verschillende toepassingen worden gebruikt. De Ropetex S16 is uitgevoerd met een touwkern (Fiber Core afgekort FC). De S16 is flexibeler dan de S65 met een staalkern maar heeft een lagere breuksterkte. De S65 heeft een hogere breuklast en is beter bestand tegen slijtage, vooral bij gebruik op schijven of trommels.

Geschikt voor diverse toepassingen zoals o.a. :

- Staalkabelstropen
- Lierkabel
- Hijsinstallaties
- Sleepkabel
- Hijskabel

Markering: Volgens norm

Norm: EN 12385-4

Vulfactor: 0,5

RCN: 09

Artikelnr.	Kabeldia.	Tensile strength N/mm ²	Materiaaldoorsnede mm ²	Minimale breekkracht kN	Afwerking	Rope lay.	Gewicht kg/100m
101100804270011	8	1.960	25,2	41,4	Verzinkt	sZ	23,5
101100904270011	9	1.960	31,8	52,4	Verzinkt	sZ	29,7
101101004270011	10	1.960	39,3	64,7	Verzinkt	sZ	36,7
101101104270011	11	1.960	47,6	78,3	Verzinkt	sZ	44,4
101101204270011	12	1.960	56,6	93,1	Verzinkt	sZ	52,8
101101304270011	13	1.960	66,4	109	Verzinkt	sZ	62
101101404270011	14	1.960	77	127	Verzinkt	sZ	71,9
101101504270011	15	1.960	88,4	146	Verzinkt	sZ	82,6
101101604270011	16	1.960	101	166	Verzinkt	sZ	94
101101704270011	17	1.960	114	187	Verzinkt	sZ	106
101101804270011	18	1.960	127,3	210	Verzinkt	sZ	119
101101904270011	19	1.960	142	233	Verzinkt	sZ	132
101102004270011	20	1.960	157	259	Verzinkt	sZ	147
101102204270011	22	1.960	190	313	Verzinkt	sZ	178
101102404270011	24	1.960	226	373	Verzinkt	sZ	211
101102604270011	26	1.960	266	437	Verzinkt	sZ	248
101102804270011	28	1.960	308	507	Verzinkt	sZ	288
101103004270011	30	1.960	354	582	Verzinkt	sZ	330
101103204270011	32	1.960	402	662	Verzinkt	sZ	376
101103604270011	36	1.960	509	838	Verzinkt	sZ	476
101103804270011	38	1.960	567	934	Verzinkt	sZ	530