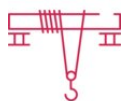


Vispārējam
pielietojumam



Tilta celtniem



Trošu stropēm



Tērauda trose ROPETEX S16

Preces apraksts

ROPETEX



Ropetex S16 (un S65) ir vispārēja pielietojuma trose ar diametru no 8 līdz 38 mm. Ir pieejamas trošes S16 ar organiskās šķiedras serdi (FC) vai S65 ar metāla serdi (IWRC). S16 ir elastīga trose ar zemāko pārraušanas spēku. S65 ir mazāk elastīga, taču tai ir lielāka izturība un augsta noturība pret deformēšanos un nodilumu, īpaši, ja to lieto uz trīšiem vai spolēm.

Pielietojums: trošu stropēm, celšanas iekārtām, celšanas virvēm, pietauvošanās virvēm, vilkšanas tauvām, celšanas ierīcēm.

Alternatīvas:

- Ropetex S65 ir līdzīga tērauda trosei ar metāla serdi (IWRC).
- Ropetex S14 ar diametru no 3 līdz 13 mm ir labāka alternatīva ar līdzīgām īpašībām

Konstrukcija: 6x36WS+FC

Markējums: Atbilstoši standartam

Darba temperatūra : -40°C līdz +200°C

Standarts: EN 12385-4

Aizpildījuma koeficients: 0,5

RCN: 09

Artikula Nr.	Troses diametrs	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Eļļošana	Svars kg/100m
101100804270011	8	1 960	Cinkota	sZ	41,4	25,2	A-1	23,5
101100904270011	9	1 960	Cinkota	sZ	52,4	31,8	A-1	29,7
101101004270011	10	1 960	Cinkota	sZ	64,7	39,3	A-1	36,7
101101104270011	11	1 960	Cinkota	sZ	78,3	47,6	A-1	44,4
101101204270011	12	1 960	Cinkota	sZ	93,1	56,6	A-1	52,8
101101304270011	13	1 960	Cinkota	sZ	109	66,4	A-1	62
101101404270011	14	1 960	Cinkota	sZ	127	77	A-1	71,9
101101504270011	15	1 960	Cinkota	sZ	146	88,4	A-1	82,6
101101604270011	16	1 960	Cinkota	sZ	166	101	A-1	94
101101704270011	17	1 960	Cinkota	sZ	187	114	A-1	106
101101804270011	18	1 960	Cinkota	sZ	210	127,3	A-1	119
101101904270011	19	1 960	Cinkota	sZ	233	142	A-1	132
101102004270011	20	1 960	Cinkota	sZ	259	157	A-1	147
101102204270011	22	1 960	Cinkota	sZ	313	190	A-1	178
101102404270011	24	1 960	Cinkota	sZ	373	226	A-1	211
101102604270011	26	1 960	Cinkota	sZ	437	266	A-1	248
101102804270011	28	1 960	Cinkota	sZ	507	308	A-1	288
101103004270011	30	1 960	Cinkota	sZ	582	354	A-1	330
101103204270011	32	1 960	Cinkota	sZ	662	402	A-1	376
101103604270011	36	1 960	Cinkota	sZ	838	509	A-1	476
101103804270011	38	1 960	Cinkota	sZ	934	567	A-1	530