



**HLINÍKOVÉ LANÁ
A HLINÍKOVÉ LANÁ S OCEĽOVOU DUŠOU
PRE ELEKTRICKÉ VEDENIA**

ČSN 02 4210

JK 314

Nezobraziteľný cizojazyčný text!

Simple aluminium cables und steelcored aluminium cables for electrical lines

Táto norma platí pre hliníkové laná (Al laná) a hliníkové laná s ocežovou dušou (Al Fe laná).

I. NÁZVOSLOVIE

Hliníkové lano - lano, v ktorom všetky drôty sú zhotovené z hliníka.

Hliníkové lano s ocežovou dušou - v ktorom stredná časť (duša) je z oceže.

Menovitý priemer drôtu - priemer, ktorým sa drôt označuje. Udáva sa v mm.

Skutočný priemer drôtu - priemer zistený meraním. Udáva sa v mm.

Matematický prierez drôtu - prierez vypočítaný z menovitého priemeru drôtu. Udáva sa v mm².

Skutočný prierez drôtu - prierez vypočítaný zo skutočného priemeru drôtu. Udáva sa v mm².

Menovitý prierez lana - prierez, ktorým sa lano označuje. Udáva sa v mm².

Matematický prierez lana - prierez, súčet matematických prierezov všetkých drôtov lana. Udáva sa v mm².

Skutočný prierez lana - súčet skutočných prierezov všetkých drôtov lana. Udáva sa v mm².

Menovitá merná pevnosť drôtu - najmenšia zaručená hodnota mernej pevnosti, ktorým sa drôt označuje. Udáva sa v MPa.

Matematická celková pevnosť (nosnosť) drôtu - súčin menovitej mernej pevnosti a matematického prierezu drôtu. Udáva sa v N.

Nahrádza ČSN 02 4210
z 9.1.1963

Účinnost od:
1.9.1981

00420

-- Vynechaný text --