



Ocelová lana
OCELOVÁ LANA JEDNORAMENNÁ
33 drátů
Rozměry

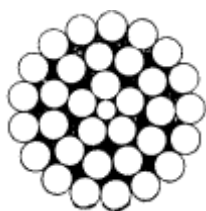
ČSN 02 4312

JK 314

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Wire ropes. 33 wires. Dimensions

Konstrukce: 5+11+17



Označení lana o jmenovitém průměru 5 mm z drátu o jmenovité pevnosti 1270 MPa, konstrukce podle této normy, z pozinkovaných drátů, s vinutím pravým:

Lano 5 ČSN 02 4312.25

Jmenovitý průměr		Jmenovitý nosný průřez lana mm ²	Jmenovitá hmotnost lana kg · m ⁻¹ ± 5 %	Jmenovitá nosnost v kN při jmenovité pevnosti drátů 1270 MPa
lana	drátu			
mm 0 - 10 %	jádrový mm ve vrstvách mm			
4	volí	8,128	0,069	10,32
5	výrobce	13,06	0,111	16,59

Poznámka: Jmenovitá hmotnost lana v kg · m⁻¹ uvedená v tabulce je včetně mazadla (viz čl. 53 v ČSN 02 4300).

1. Jmenovitá pevnost drátů je 1270 MPa. Předpisuje se první doplňkovou číslicí 2 za číslem normy.

2. Povrch drátů je pozinkovaný.

Nahrazuje ČSN 02 4312
z 12.11.1969

Účinnost od:
1.10.1978

00423

-- Vynechaný text --