

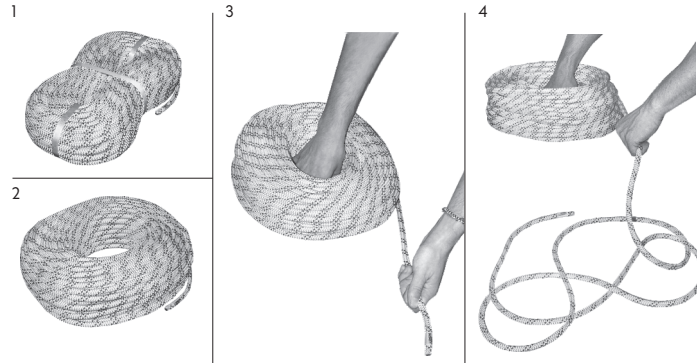
CE 1019

EN 1891:1998,  
type A

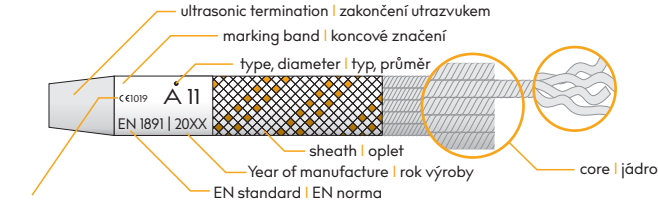


singing  
rock®

### Rope unpacking | Rozbalování lana



### Kernmantel rope construction | konstrukce statického lana



conformity marking / no. of notified body shell carrying out conformity with type I značka shody / číslo oznamenánoho subjektu, který provádí shodu s typem



Reading and understanding instruction for use are required to use this product.  
Bez důkladného pročtení a pochopení návodu k použití nepoužívejte tento výrobek.



3 years guarantee.  
3 roky záruka.



Retain in case of a claim on the  
guarantee!  
Uschovejte pro případnou reklamací!

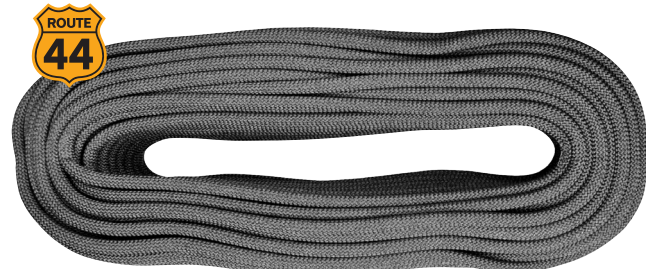


#### Route 44 - highway to the Future

- Route 44 technology invented & patented by Singing Rock
- Ropes R44 are: compact, soft, light, durable
- optimum number of yarns in sheath

# STATIC R44 11

static rope type A



strength   pevnost	34,9 kN	-2 kN
knot breaking force   maximální pevnost v uzlu	22,3 kN	-2 kN
stitched eye breaking force   pevnost šitého oka	28,5 kN	-2 kN
strength with termination   pevnost se zakončením	15 kN/3 min.	
elongation   průtah	3,2 %	+/-1%
impact force   rázová síla	5,6 kN	+/-0,3 kN
weight   hmotnost	77 g/m	+/-1g/m
sheath slippage   posuv opletu	0 %	+/-0,25 %
shrinkage   srážlivost	3,7 %	+/-1%
mass of the core/outer sheath   hmotnost jádra/opletu	62 % / 38 %	+/-0,5 %
knotability   uzlovatelnost	0,7	+/-0,1
diameter   průměr	11,0	+/-0,2 mm
material   materiál	PA	
number of falls   počet pádů	> 20	

ver. 16S98022719 0120

#### SINGING ROCK s.r.o.

Poniklá 317 • 514 01 Poniklá • Czech republic  
Tel. +420 481 585 007 • email: [info@singingrock.com](mailto:info@singingrock.com)  
[www.singingrock.com](http://www.singingrock.com)

