

Total surface area is calculated for each bolt combination and plotted:

$$SA(i) = \frac{2 \pi \cdot (D_{\text{nom}} - d) \cdot l}{1}$$

For exam:

PTC® Mathcad®
Prime 3.1

© 2015 PTC, Inc. All rights reserved. For internal use only. This document is confidential. It contains proprietary information, trade secrets, and other confidential information. Please refer to the documentation for the product.

Total surface
 $SA(xz) = 0.02000$

27 Febbraio Loc. 131 Piano Terra

h. 14:00 – CONOSCERE MATHCAD:
Lo strumento completo per il calcolo ingegneristico

h. 16:00 – FARE, INSEGNARE E STUDIARE FISICA CON MATHCAD:
Dall'analisi numerica al calcolo simbolico

<https://agenda.infn.it/categoryDisplay.py?categId=408>

ISCRIVITI!

L'evento è gratuito, ma i posti sono limitati!



Istituto Nazionale
di Fisica Nucleare



19 days left
functionality trial