Titre: ZZZZ265 - Validation de la commande DYNA NON LINE [...]

Date: 28/06/2010 Page: 1/2 Responsable : Nicolas SELLENET Clé: V1.10.265 Révision: 3794

ZZZZ265 - Validation de la commande DYNA_NON_LINE en parallèle

Résumé:

L'unique modélisation de ce test ne sert qu'à la validation élémentaire de DYNA_NON_LINE en parallèle. Le parallélisme testé correspond à du MPI sur 2 processeurs utilisant le solveur MUMPS.

Titre: ZZZZ265 - Validation de la commande DYNA_NON_LINE [...]

Date: 28/06/2010 Page: 2/2 Clé: V1.10.265 Responsable : Nicolas SELLENET Révision: 3794

Cette documentation est volontairement succincte.