

Système pivotant



Matière :

Acier.

Finition :

Bruni.

Exemple de commande :

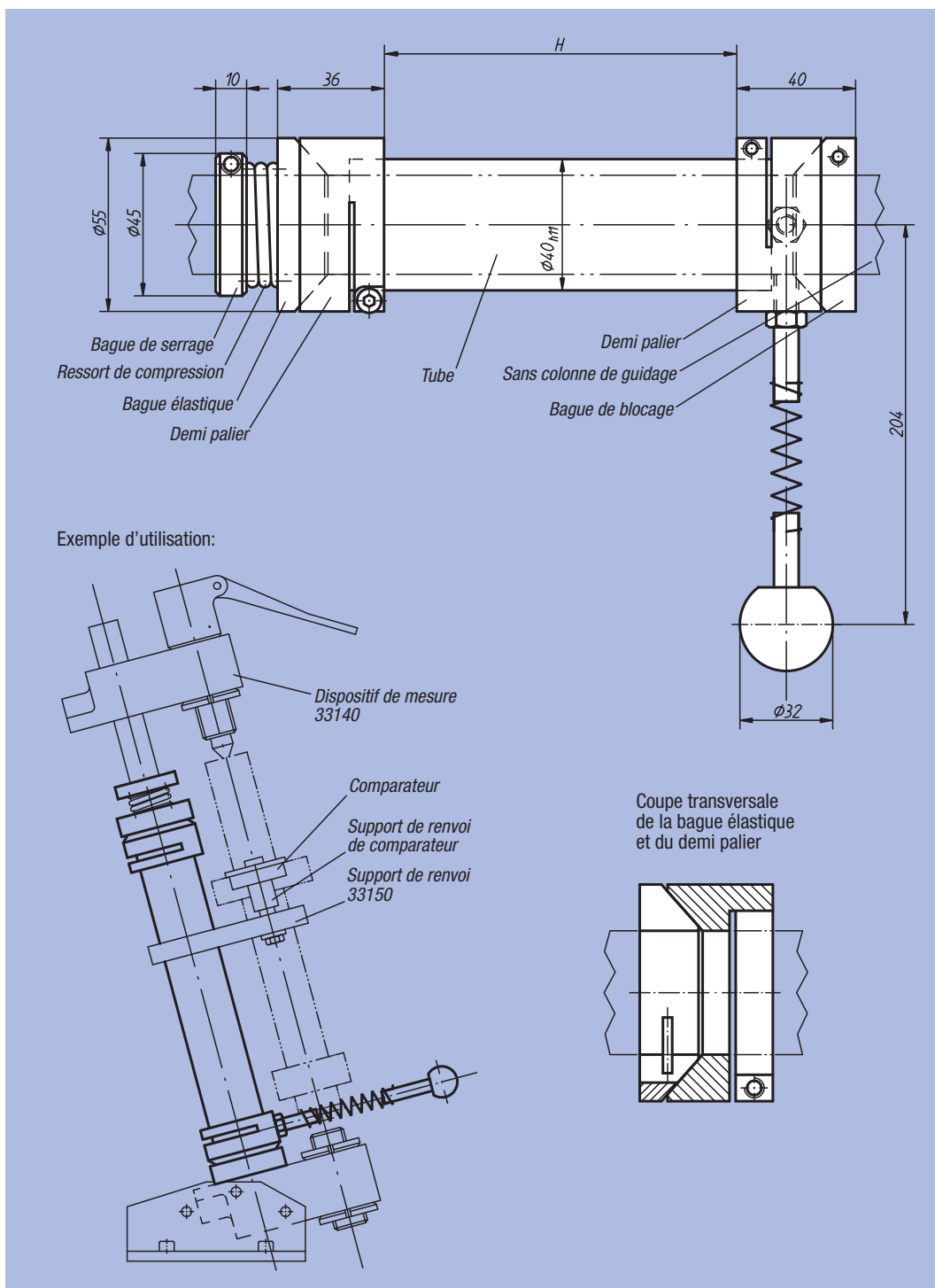
nIm 33115-426

Nota :

Nos systèmes pivotants s'adaptent aux dispositifs de mesure, réf. 33140. Supports de renvoi assortis : voir réf. 33150.

Consignes de montage :

- Monter la bague de blocage sur la colonne de guidage, puis la serrer dans la position souhaitée.
- Fixer d'abord un demi palier puis le ou les supports de renvoi puis l'autre demi palier sur le tube.
- Graisser les deux demi paliers puis glisser cet ensemble sur la colonne en appui sur la bague de blocage.
- Monter une goupille selon schéma afin d'éviter la rotation de la bague élastique puis monter la bague.
- Monter le ressort de compression avec la bague de serrage sur le bloc support, de manière à neutraliser un éventuel jeu axial.
- De manière à neutraliser un éventuel jeu axial.



Référence	H	kg
33115-200	200	1,845
33115-276	276	2,125
33115-426	426	2,665
33115-536	536	3,040