

|                |    |                                   |
|----------------|----|-----------------------------------|
| F0             | N  | Force de précontrainte intérieure |
| F1             | N  | Force du ressort prétendu         |
| F2             | N  | Force du ressort tendu            |
| F <sub>n</sub> | N  | Force maximale                    |
| s1             | mm | Flexion du ressort prétendu       |
| s2             | mm | Flexion du ressort tendu          |
| s <sub>n</sub> | mm | Flexion maximale                  |

Valeurs de graphique:

(0): s<sub>0</sub> = 0,00 mm; F<sub>0</sub> = 0,35 N

(x): s<sub>n</sub> = 20,77 mm; F<sub>n</sub> = 5,17 N

### Caractéristique du ressort (diagramme force-déplacement)

