

- F0 N Force de précontrainte intérieure
- F1 N Force du ressort prétendu
- F2 N Force du ressort tendu
- Fn N Force maximale
- s1 mm Flexion du ressort prétendu
- s2 mm Flexion du ressort tendu
- sn mm Flexion maximale

Valeurs de graphique:
 (0): s0 = 0,00 mm; F0 = 19,60 N
 (x): sn = 205,70 mm; Fn = 366,50 N

Caractéristique du ressort (diagramme force-déplacement)

