

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

Valeurs de graphique:
 (0): s0 = 0,00 mm; F0 = 2,75 N
 (x): s_n = 7,09 mm; F_n = 30,41 N

Caractéristique du ressort (diagramme force-déplacement)

