

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): s0 = 0,00 mm; F0 = 45,00 N

(x): s<sub>n</sub> = 691,70 mm; F<sub>n</sub> = 968,50 N

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

