

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): $s_0 = 0,00$ mm; $F_0 = 80,00$ N

(x): $s_n = 701,34$ mm; $F_n = 1122,00$ N

Caractéristique du ressort (diagramme force-déplacement)

