

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; $F_0 = 9,20$ N

(x): $s_n = 488,58$ mm; $F_n = 176,90$ N

Caractéristique du ressort (diagramme force-déplacement)

