

- 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 = 45,00 N

(x): s_n = 914,82 mm; F_n = 968,50 N

Caractéristique du ressort (diagramme force-déplacement)

