

Définir une « RESISTANCE BOUDINEE DROITE »

Complétez les textes
en surbrillance vert,
effectuez un
enregistrer sous ... et
faite nous parvenir ce

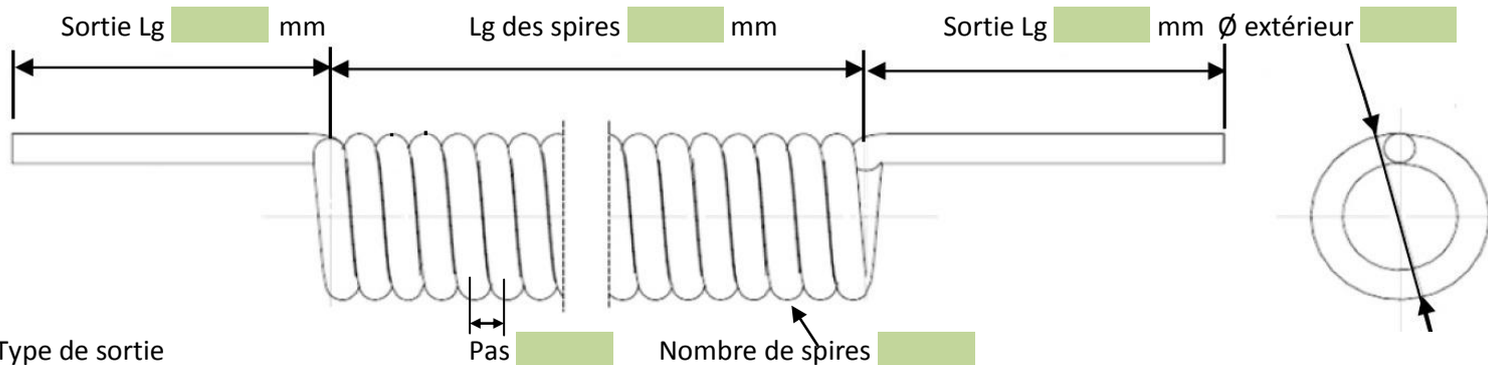
Vos coordonnées

Vous désirez : Obtenir une offre Passer commande

Qté

Puissance : W – Tension : V – Valeur ohmique : Ω

\emptyset du fil : Nature du fil : Fer/chrom/alu Nickel chrome 80/20 Température de travail °C



Type de sortie

- Simple (fil droit)
- Double (2 fils torsadés)
- Tige \emptyset