

Ressorts de traction **sur mesure**

Plan à remplir

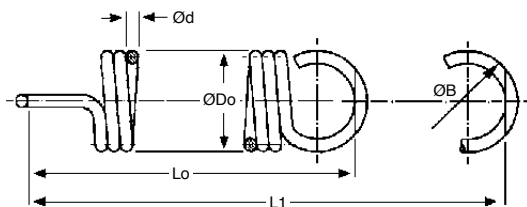
Pour faciliter votre étude, merci de scanner ou de photocopier cette page à 200%, de la compléter et de l'envoyer à notre assistance technique au :

0 825 88 6000 Service 0,15 € / min + prix appel ou par Email : cial2@hpceurope.com

Société : _____ Adresse : _____

Contact : _____ N°Compte : _____

Téléphone : _____ Fax : _____



Quantité minimum imposée

Matière			
Ød		ØB diamètre de boucle	
ØDo		Orientation des boucles l'une par rapport à l'autre	<input type="checkbox"/> 0° <input type="checkbox"/> 90°
Longueur à vide L0			
Longueur en charge L1			
Charge (N)			
Quantité			

Plan à remplir

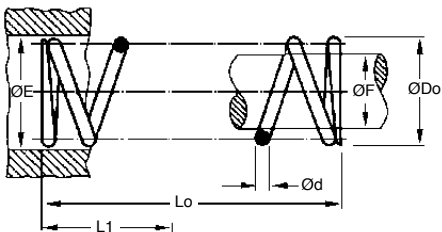
Pour faciliter votre étude, merci de scanner ou de photocopier cette page à 200%, de la compléter et de l'envoyer à notre assistance technique au :

0 825 88 6000 Service 0,15 €/min + prix appel ou par Email : cial2@hpceurope.com

Société : _____ Adresse : _____

Contact : _____ N°Compte : _____

Téléphone : _____ Fax : _____



Quantité minimum imposée

Matière		Nb de spires	
$\varnothing d$		Pas	
$\varnothing D_0$		$\varnothing E$ diamètre logement	
Longueur à vide L_0		$\varnothing F$ diamètre axe	
Longueur en charge L_1		Bouts rapprochés meulés	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Charge (N)			

Quantité

Pour faciliter votre étude, merci de scanner ou de photocopier cette page à 200%, de la compléter et de l'envoyer à notre assistance technique au :

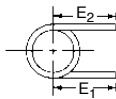
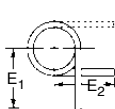
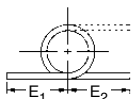
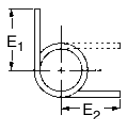
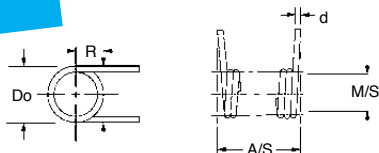
0 825 88 6000 Service 0,15 €/min + prix appel ou par Email : cial2@hpceurope.com

Société : _____ Adresse : _____

Contact : _____ N°Compte : _____

Téléphone : _____ Fax : _____

Quantité minimum imposée



Matière		Longueur A/S	
Ød		E ₁	
ØD0		E ₂	
Distance R		Nombre de spires	
Charge R (N)		Enroulement	<input type="checkbox"/> à gauche <input type="checkbox"/> à droite

Quantité	
----------	--