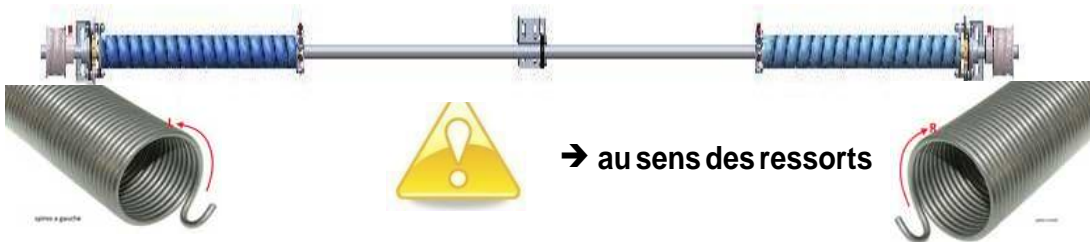


## RESSORT POUR PORTE SECTIONNELLE Type Hormann

Configuration n°1

Fixation parachute latérale

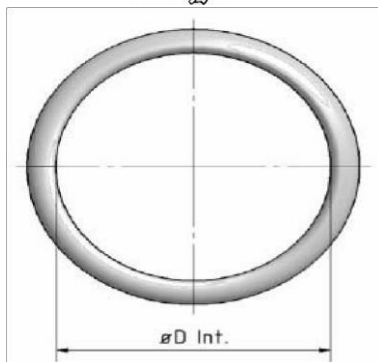


Pour commander un ressort de porte sectionnelle, veuillez cocher la case correspondant aux dimensions de votre ressort :

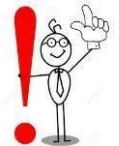
Diamètre intérieur (D)	Diamètre du fil (d) + (x)							
<input type="checkbox"/> 51mm	<input type="checkbox"/> 4.2mm	<input type="checkbox"/> 4.5mm	<input type="checkbox"/> 4.7mm	<input type="checkbox"/> 5.0mm	<input type="checkbox"/> 5.5mm	<input type="checkbox"/> 6.0mm	<input type="checkbox"/> 6.5mm	<input type="checkbox"/> 7.0mm

Ou reference repereage ressort hormann L700, 701,702,703,704..... ou R700,701,702,703,704

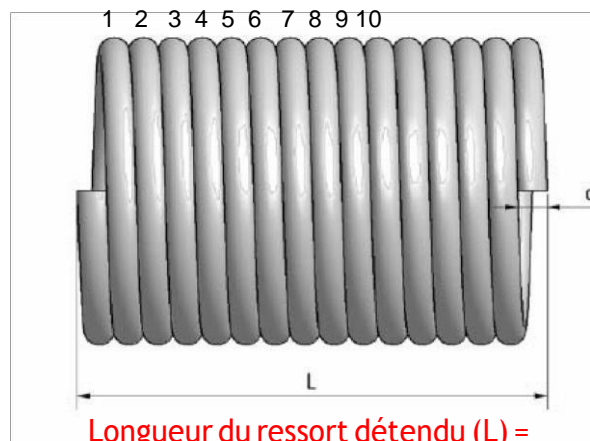
L :  R :



Pour connaître la longueur d'un ressort tendu, il suffit de mesurer sa longueur et multiplier le diamètre du fil par le nombre de tour... Exemple : fil diamètre 6.5mm  
Le ressort est tendu à 9 tours  
 $9 \times 6.5 = 58\text{mm}$



Pour connaître le diamètre du fil, mesurez 10 spires...  
Exemple : 10 spires = 55mm  
Le fil est de diamètre 5.5mm



Longueur du ressort détendu (L) =

