

# POUTRELLES POUTRELLES SIMPLES ET

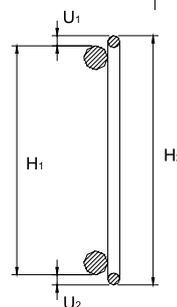
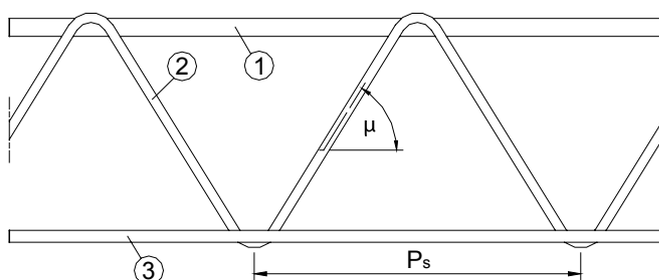
Hauteur (mm)	Fil supérieur	Sinusoïde	Fil inférieur
70 -> 120	ø5 -> ø12	ø4 -> ø6	ø5 -> ø12
130 -> 140	ø5 -> ø12	ø4 -> ø7	ø5 -> ø12
150 -> 250	ø5 -> ø12	ø4,5 -> ø7	ø5 -> ø12
260 -> 300	ø5 -> ø12	ø5 -> ø7	ø5 -> ø12

## REMARQUES

- Longueurs sur mesure: de 1m à 6m en multiples de 10cm
- Les diamètres des fils supérieurs et inférieurs doivent toujours être les mêmes

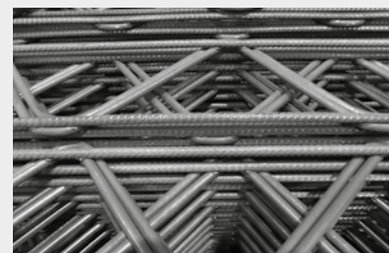
## DIMENSIONS

	(mm)	
H1	70 - 300	Hauteur de calcul
H2	H1 + 8	Hauteur totale
1	5 - 12	Fil supérieur
2	4 - 7	Sinusoïde
3	5 - 12	Fil inférieur
U1	4	Longueur d'abouts
U2	4	Longueur d'abouts
Ps	200	Pas du sinusoïde
$\mu$	Selon tableau CKT	



## TYPE DE RONDS À BÉTON

- Fil supérieur B500A cranté ou lisse  
B500B empreinte
- Sinusoïde B500 lisse, B500A lisse  
B500B empreinte
- Fil inférieur B500A cranté  
B500B empreinte



*Vous pouvez retrouver la portée actuelle de nos certificats sur nos sites web.*