

Cintrage en spirale – Feuille de données

Veuillez utiliser cette feuille pour nous préciser votre cintrage en spirale.
 Merci de l'imprimer et nous l'envoyer au numéro:
FAX 00 44 121 521 3828

THE
ANGLE RING
 COMPANY LIMITED



Entreprise:	
Nom:	Email:
Tel:	Fax:

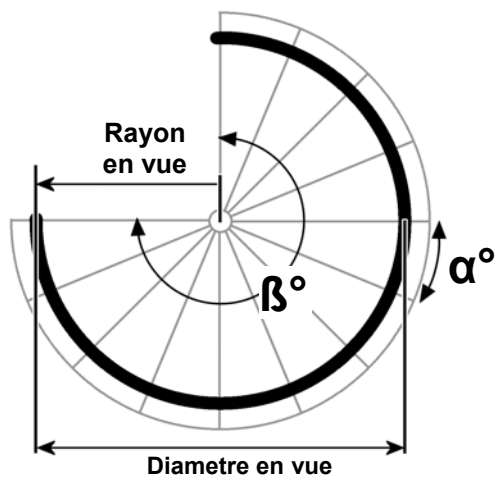
Notes

Dimensions du profilé & nuance d'acier	Ref. spirale
---	---------------------

Sens du roulage en vue =	Rayon / Diametre
Mesuré à :	l'intérieur / l'extérieur / l'axe

Sens du roulage → **Ref**

Tubes rectangulaires (axe faible)		A
Tubes rectangulaires (axe fort)		B
Plats (cintrés à plat)		C
Plats (cintrés Sur champ)		D
Profilés main courante		E
Aciers carrés		F
Aciers carrés (posés sur l'angle)		G
Tubes et barres rondes		H
Profilés U (ailes vers l'extérieur)		I
Profilés U (ailes vers l'intérieur)		J
Poutrelles (axe faible)		K
Cornières (ailes vers l'extérieur)		L
Cornières (ailes vers l'intérieur)		M



Degrés par giron (α°)

Pente par giron (h)

Nombre des girons

OU

Degrés globaux de l'escalier (β°)

Pente globale (H)

