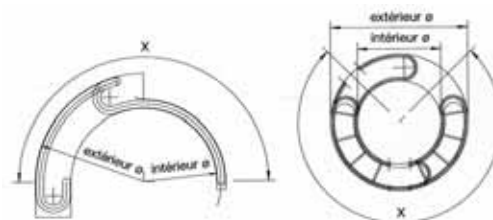
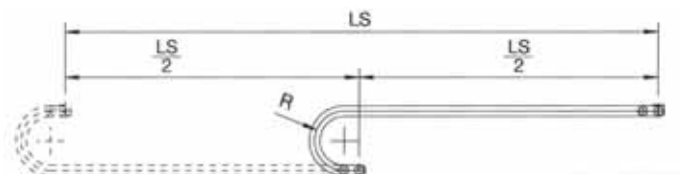
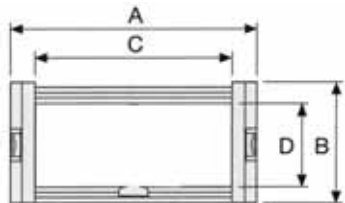


Nous voudrions vous offrir une installation Brevettiproducts qui est exactement adaptée à votre entreprise. Pour cela, nous vous prions de répondre aux questions suivantes.



Mouvement horizontal Mouvement vertical

Rotation d'une chaîne Rotation de deux chaînes

1. Course totale (LS) mm
2. Rayon de courbure(R) mm
3. Vitesse m/s
4. Accélération m/s ²
5. Fréquence Mouv/h jour
6. Conditions d'utilisation	
Humidité
Température
Intérieur / Extérieur
Poussières, copeaux, etc.
	A= B= C= D=

1. Rotation totale degrés
2. intérieur Ø mm
3. extérieur Ø mm
4. Point mobile	Intérieur Ø /extérieur Ø
5. Entraînement	Par le carter / Par bras entraîneur
6. Vitesse m/s
7. Accélération m/s ²
8. Fréquence Mouv/h jour
9. Conditions d'utilisation	
Humidité
Température
Intérieur / Extérieur
Poussières, copeaux

Notes:

Notes:

voir au verso

Cables / Tuyaux:

Cables / Tuyaux:

Nom- bre	Diamètre extérieur	Poids au mètre	Rayon min. de courbure	Nom- bre	Diamètre extérieur	Poids au mètre	Rayon min. de courbure
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm
 mmkg/m mm	 mmkg/m mm

 Demande de prix Demande d'étude technique / de plan technique

S.v.p complétez en-dessous, si nécessaire, l'information mentionnée ci-dessus
(éventuellement avec un croquis)

.....

Demandeur

Nom entreprise: _____ Tél. / Fax: _____

Adresse: _____ M. / Mme.: _____

Code postal ville: _____ Date: _____

Merci pour votre demande!