

CABLOFIL®

Cablobend

**SIMPLE, RAPIDE
À TOUTE ÉPREUVE
ELLE SAIT S'ADAPTER !**

ACCESSOIRES ADAPTABLES
À ÉCLISSAGE AUTOMATIQUE



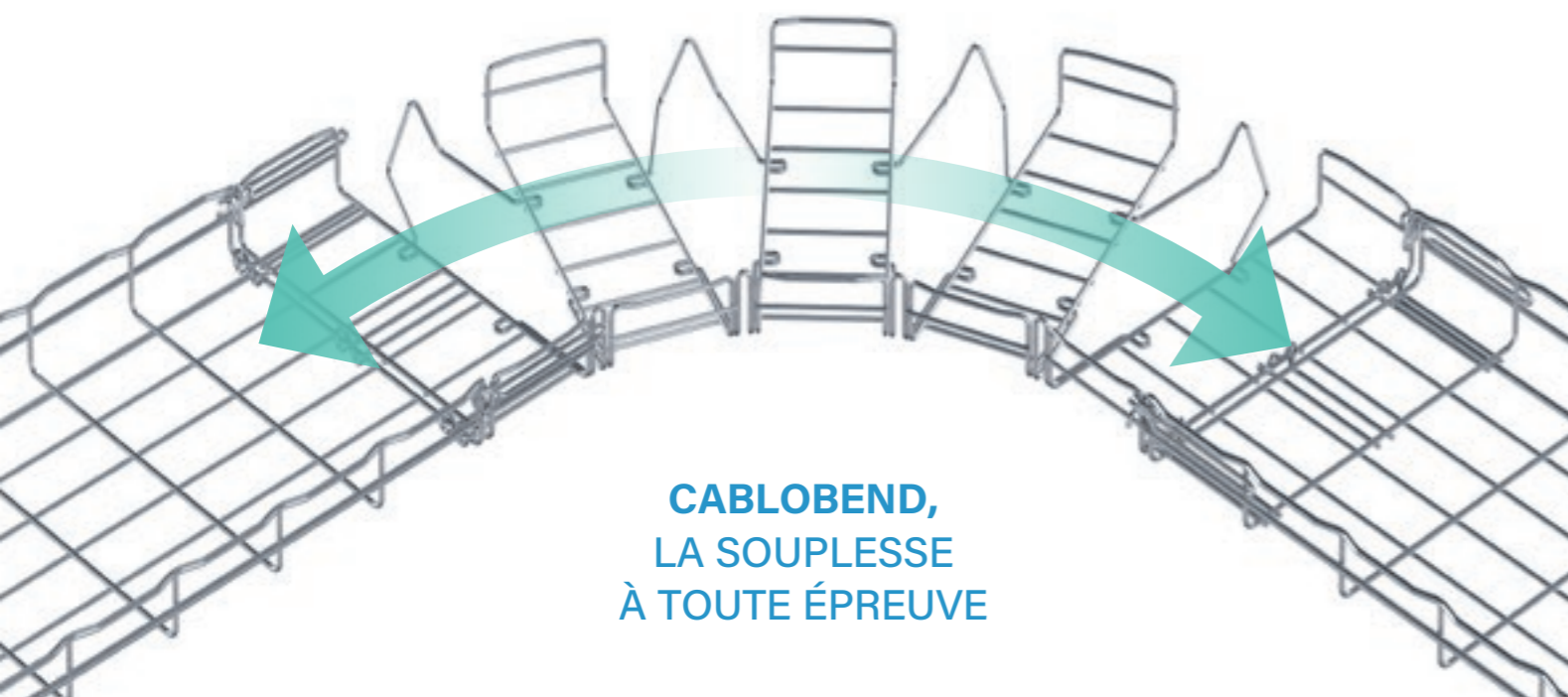
 **legrand**®

CABLE MANAGEMENT

NOUVELLE GAMME CABLOBEND

**ACCESSOIRES
ADAPTABLES
À ÉCLISSAGE
AUTOMATIQUE**

Une gamme très complète avec 3 hauteurs, des largeurs allant de 100 à 600 mm et disponible en 4 finitions pour répondre aux besoins très spécifiques des différents types de chantier. L'ensemble des produits de la gamme Cablobend sont compatibles avec les longueurs Fascllic+ et CF de la marque Cablofil et peuvent être mixés au sein d'une même installation.



■ CARACTÉRISTIQUES DE LA GAMME

	CABLOBEND 54	CABLOBEND 105	CABLOBEND 150
	54 mm	105 mm	150 mm
	100 à 600 mm	100 à 600 mm	150 à 600 mm
PROFILÉS			
FINITIONS	EZ HR 304L 316L	EZ HR 304L	EZ HR 304L
LÉGENDE	EZ Zingage électrolytique après fabrication <small>ISO 20-21/82 NF/EN 12-329 DIN 50961</small>	HR Revêtement zinc-aluminium (haute résistance à la corrosion) <small>EN 10244-2</small>	304L Inox 304L <small>NF 10-088-2</small>
			316L Inox 316L <small>NF 10-088-2</small>

■ LES + DE LA GAMME



Rapidité de pose.



Assemblage sans visserie.



Plus besoin de couper pour réaliser la plupart des courbes ; un seul produit qui s'adapte selon la configuration



Bord de sécurité soudé en T (système breveté) et fils de forme arrondie pour sécuriser la pose et le tirage des câbles.



Continuité électrique assurée sous charge pour les produits en acier carbone ou bas carbone (pour les largeurs à partir de 100 mm).



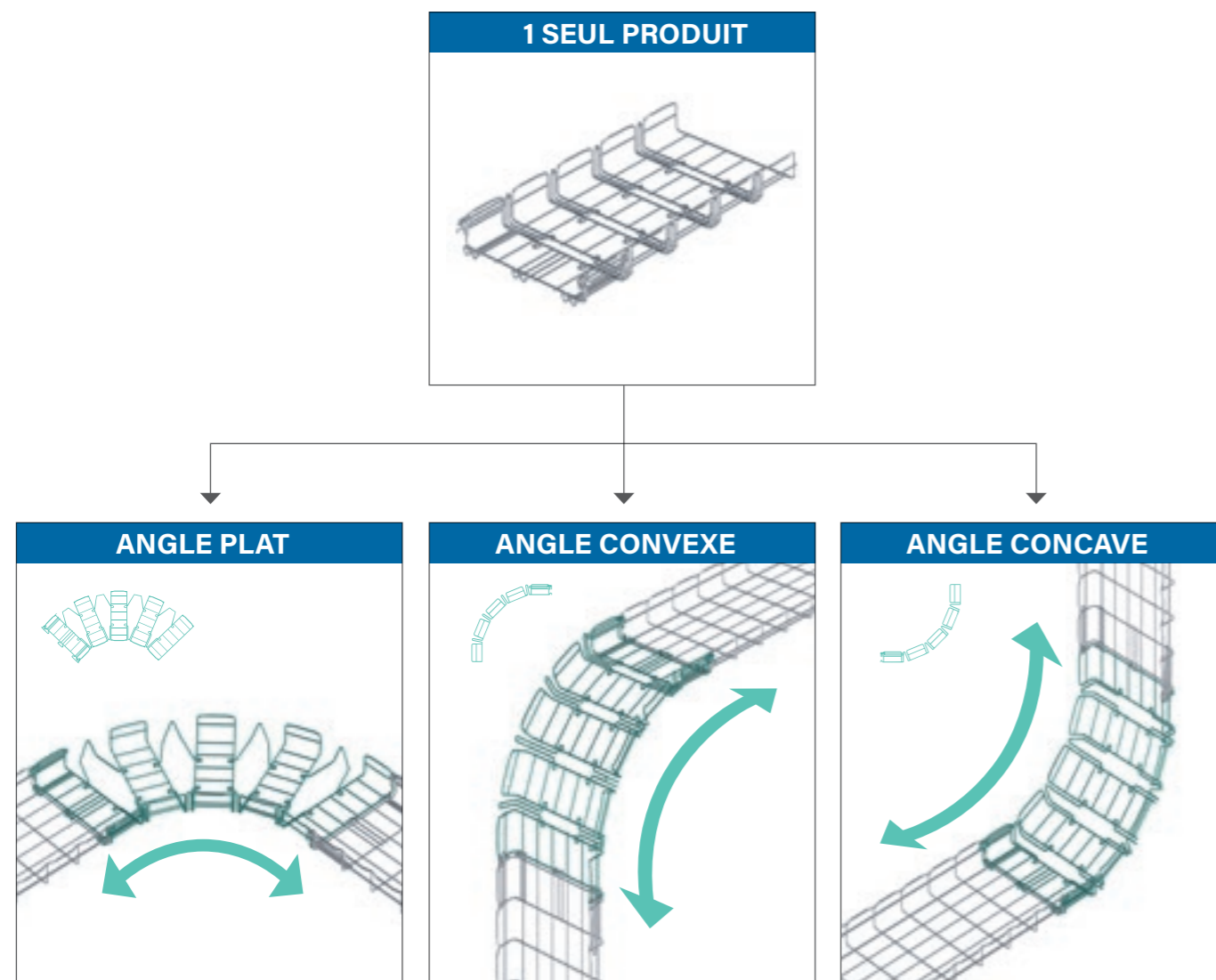
Éclisse et longueurs conçues pour limiter la rétention de poussière ou de liquides et faciliter les opérations de nettoyage (système qui convient à l'industrie alimentaire).

L'ADAPTABILITÉ À TOUTE ÉPREUVE

1 PRODUIT = DE MULTIPLES CONFIGURATIONS

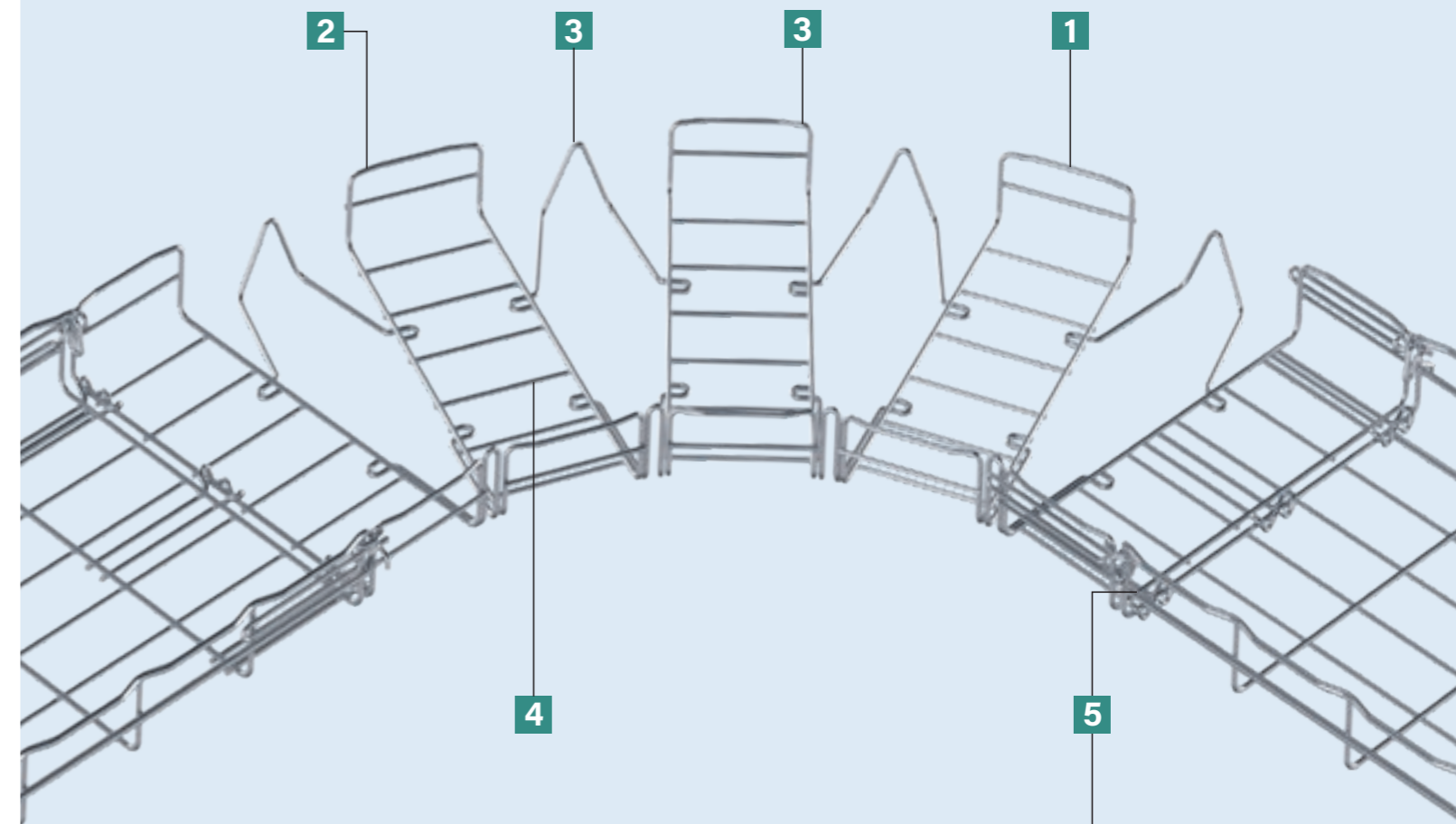
Cablobend est un produit innovant, permettant de créer des changements de direction, sans outils et sans effort. Cablobend s'adapte à toutes les configurations : angles plats, angles concaves ou encore des angles convexes. Grâce à Cablobend, vous n'aurez plus besoin de faire de la découpe et vous ne ferez plus de gaspillage de matériel. Les éclisses intégrées permettent de réaliser les jonctions, sans outils avec les longueurs Fasclit+ ou CF en un rien de temps.








■ UN PRODUIT UNIQUE POUR DE MULTIPLES VARIANTES D'INSTALLATION

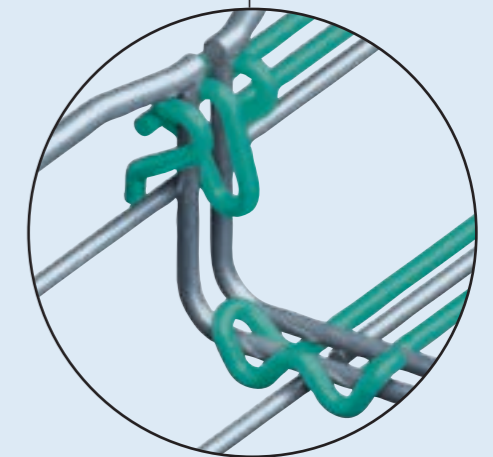


■ CABLOBEND

Un concentré d'avantages permettant une mise en œuvre sécurisée et rapide en association les longueurs Cablofil (dans les gammes CF et Fasclit+).



-  **1** Accessoire Cablobend – configuration coude à 90°. Sans outils
-   **2** Bord de sécurité en T pour plus de sécurité à la mise en œuvre
-  **3** Bords lisses et sûrs pour sécuriser la pose et faciliter le tirage et le guidage des câbles.
-  **4** Même nombre de fils sur les Cablobend et sur les longueurs Cablofil correspondantes, pour une parfaite continuité et une rigidité renforcée.
-   **5** Système d'éclissage sans vis, compatible avec la conception hygiénique



INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE

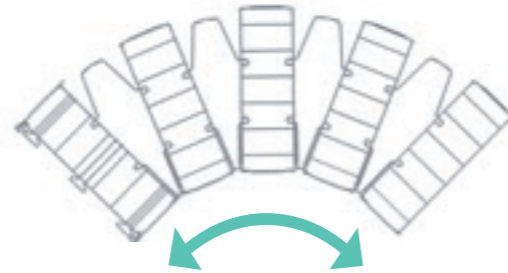
CONFIGURATIONS SUR-MESURE SANS OUTILS

La forme des accessoires Cablobend peut être facilement adaptée, à la main, sans outils spécifiques, pour correspondre parfaitement à la configuration souhaitée sur le chantier.

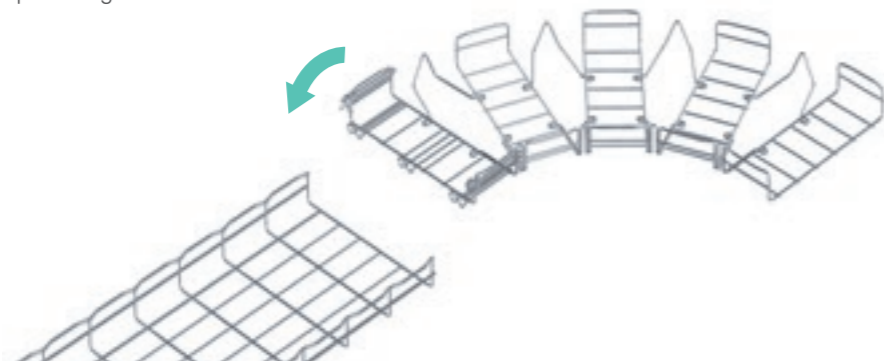
1 Cablobend avant l'installation (tel que livré).



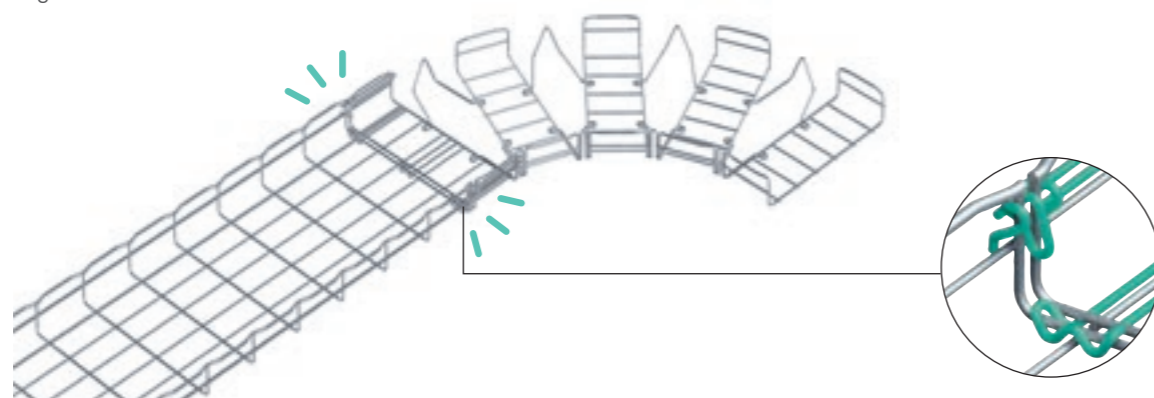
2 Cablobend configuré sans outil, simplement à l'aide des mains, en version angle plat entre 90° et 120°.



3 Positionnement des longueurs Cablofil et de Cablobend préconfiguré à la main.

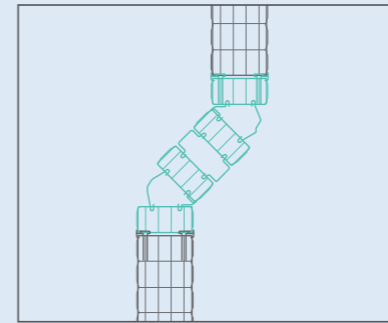


4 Éclissage avec les longueurs Cablofil sans outils supplémentaire grâce aux éclisses intégrées.

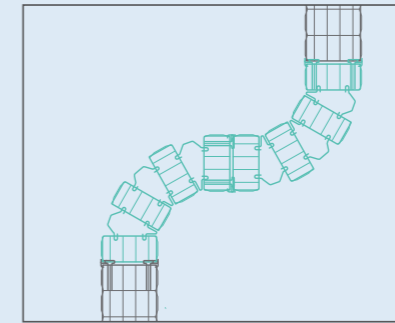


LES CONFIGURATIONS ASTUCIEUSES

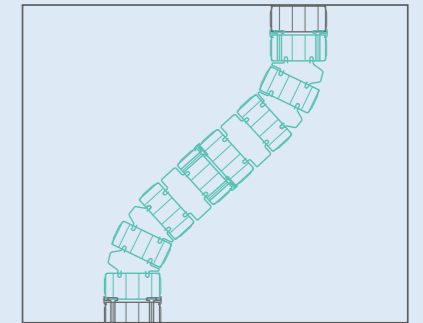
Cablobend s'adapte parfaitement aux configurations de votre chantier. Il peut être utilisé seul ou combiné à un autre Cablobend.



Exemple de configuration avec un Cablobend



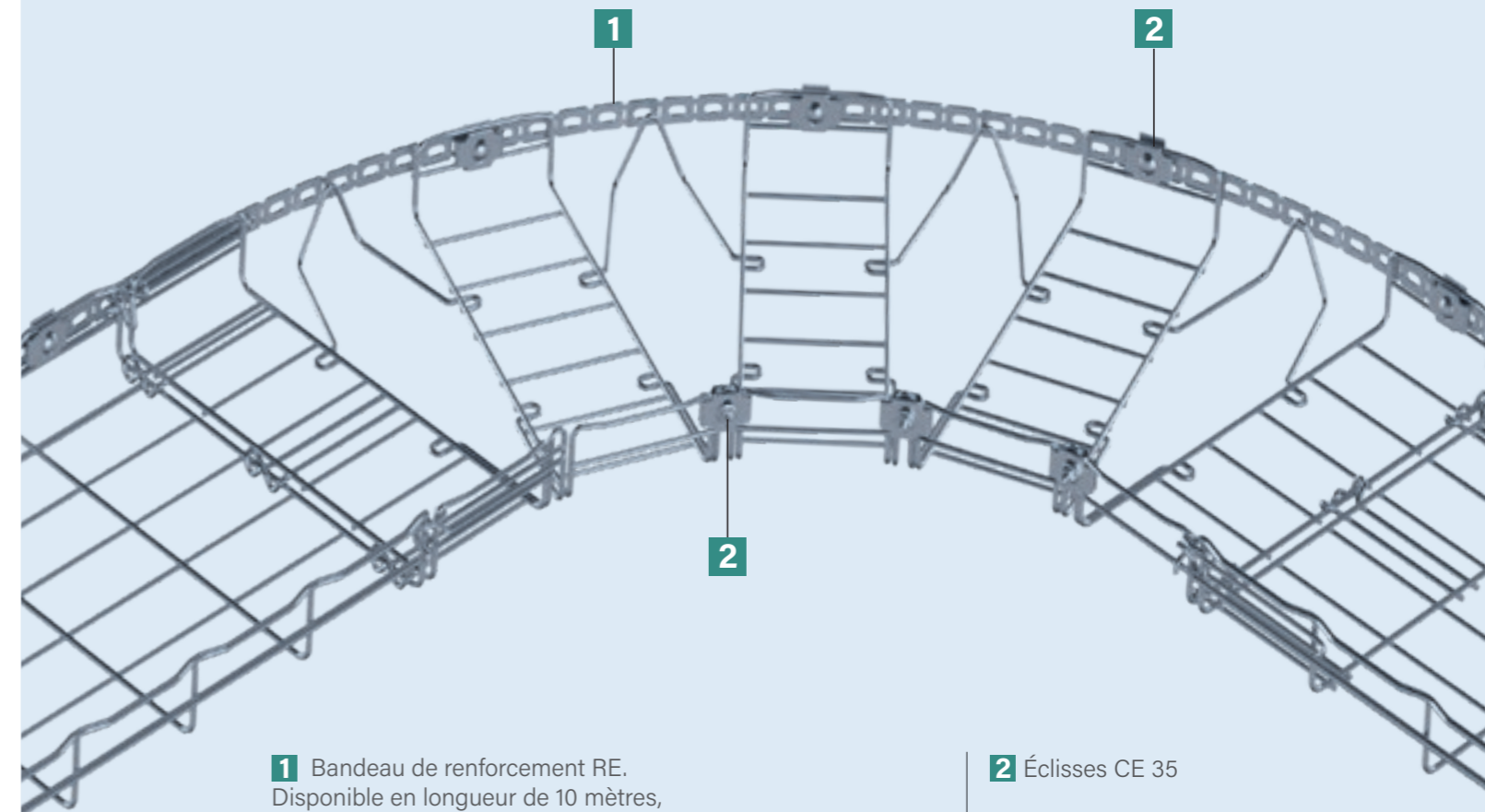
Exemple de configuration avec deux Cablobend



Exemple de configuration avec deux Cablobend

RIGIDITÉ RENFORCÉE

Certaines configurations peuvent nécessiter plus de rigidité. Le bandeau de renforcement RE ainsi que les éclisses CE 35 permettent de répondre à ce genre d'exigences. Exemple de configuration ci-dessous (pour d'autres configurations, veuillez consulter les catalogues Cablofil ou les fiches techniques).



1 Bandeau de renforcement RE. Disponible en longueur de 10 mètres, à découper à la longueur nécessaire.

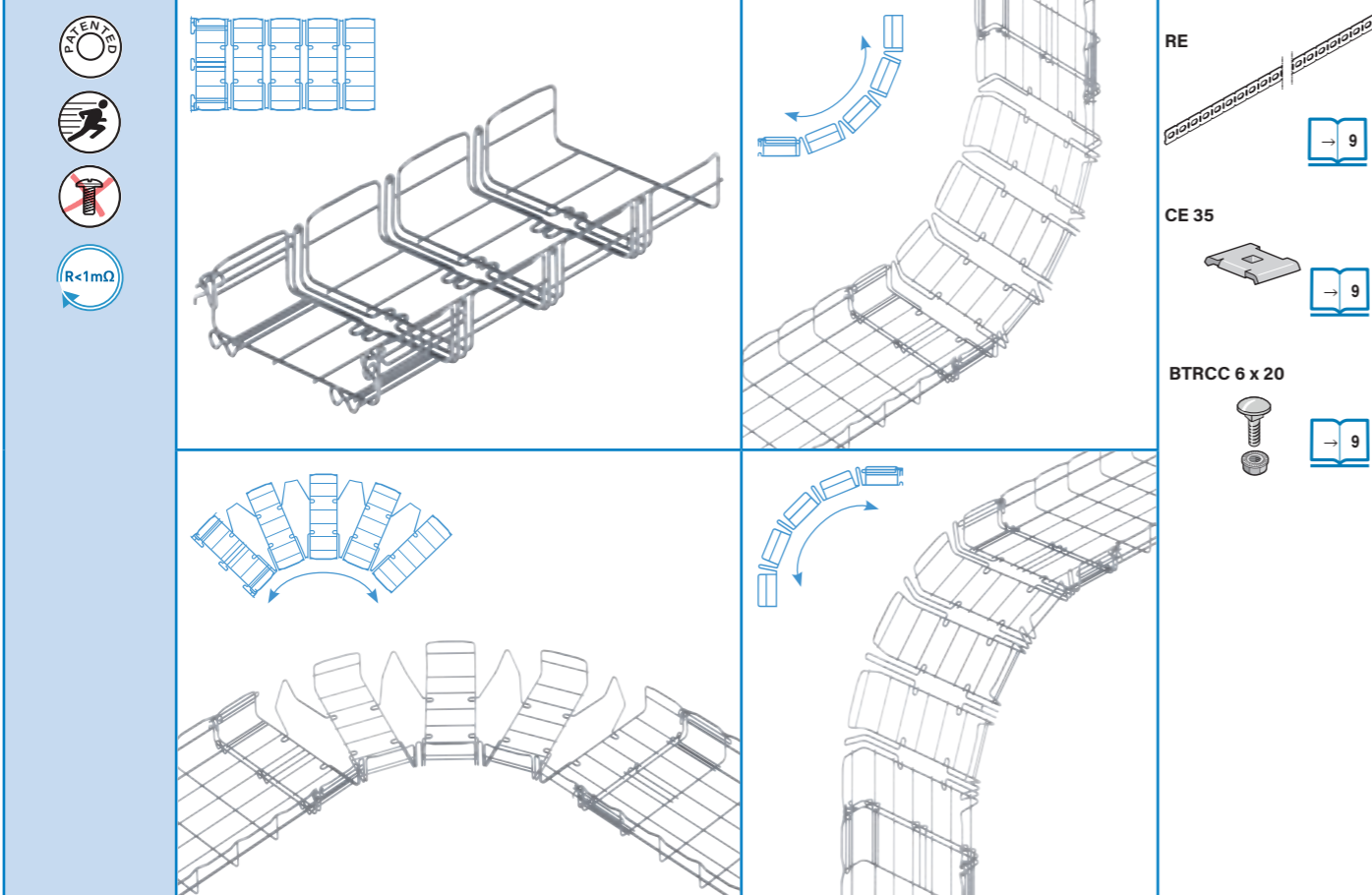
FINITIONS
PG HR 316L

2 Éclisses CE 35

FINITIONS
GS HR 316L

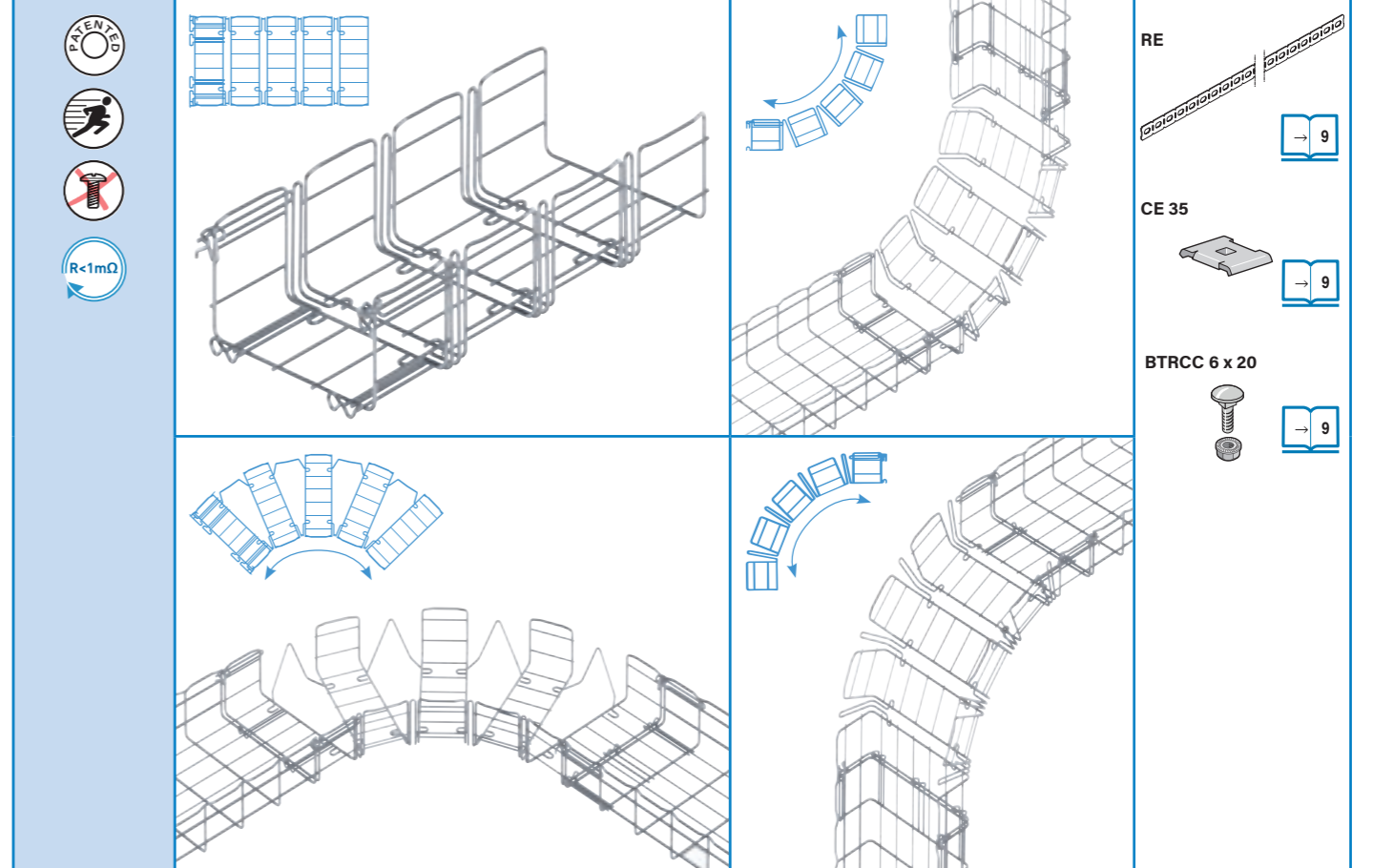


CBB 54 - CABLOBEND \curvearrowright 100 → 600 mm



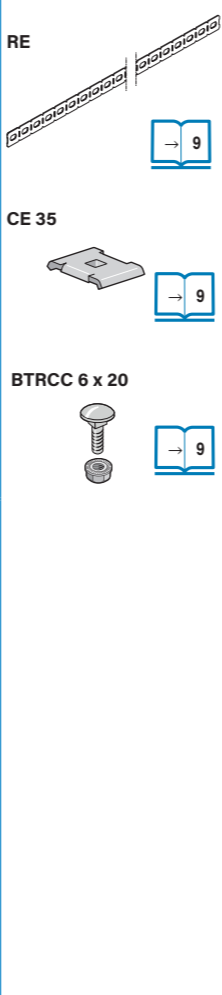
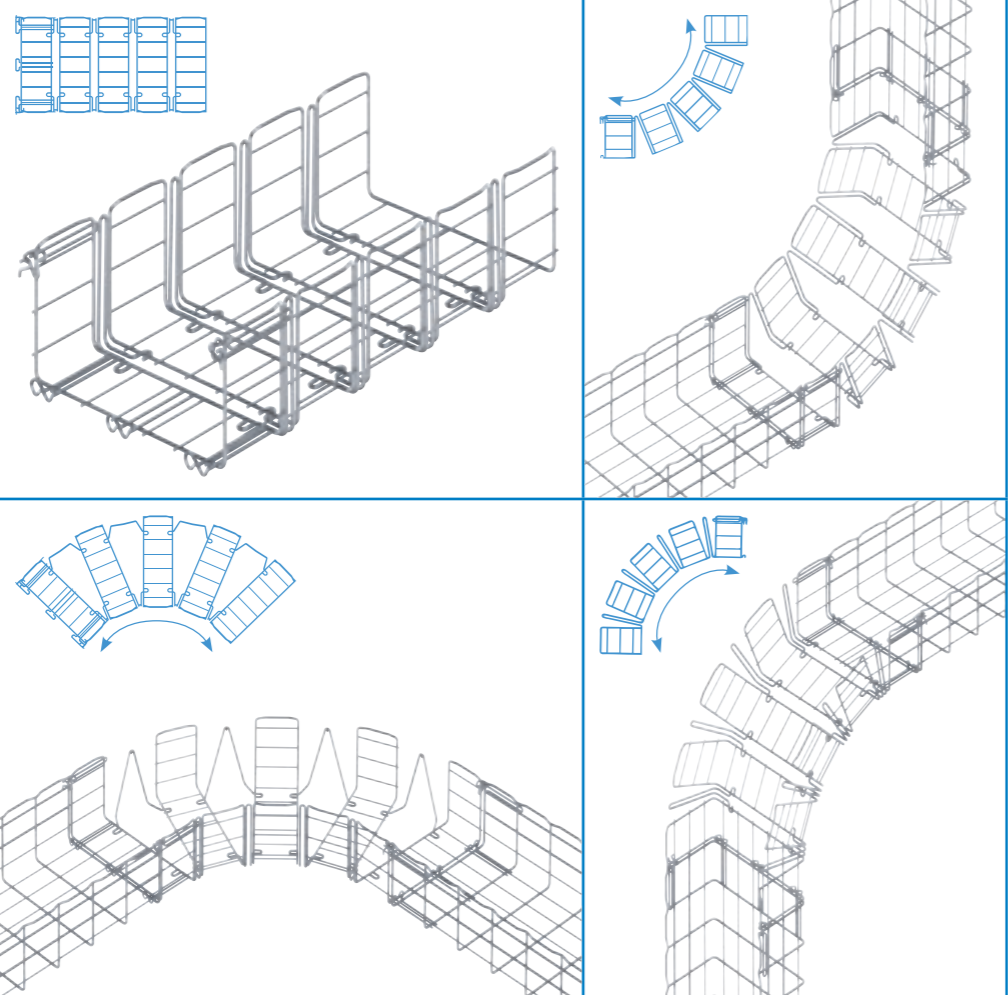
CBB 54		l	L	kg/m	EZ	HR	304L	316L
		mm	mm					
	CBB 54/100	100	374	0,557	220 071	220 076	220 078	220 074
	CBB 54/150	150	501	0,808	220 081	220 086	220 088	220 084
	CBB 54/200	200	507	1,038	220 091	220 096	220 098	220 094
	CBB 54/300	300	634	1,526	220 101	220 106	220 108	220 104
	CBB 54/400	400	768	2,765	220 201	220 206	220 208	220 204
	CBB 54/450	450	897	3,408	220 251	220 256	220 258	220 254
	CBB 54/500	500	897	3,649	220 301	220 306	220 308	220 304
	CBB 54/600	600	1025	4,647	220 401	220 406	220 408	220 404

CBB 105 - CABLOBEND \curvearrowright 100 → 600 mm



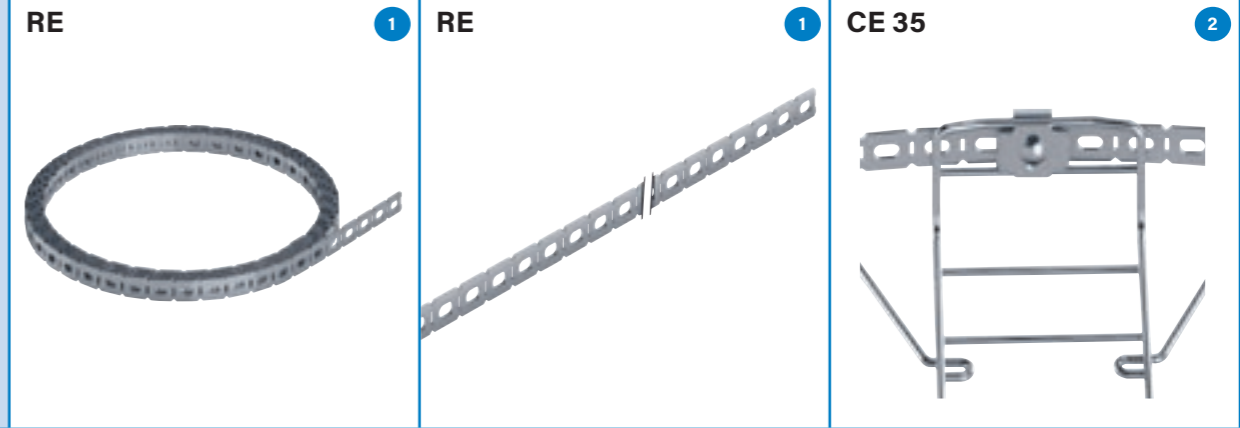
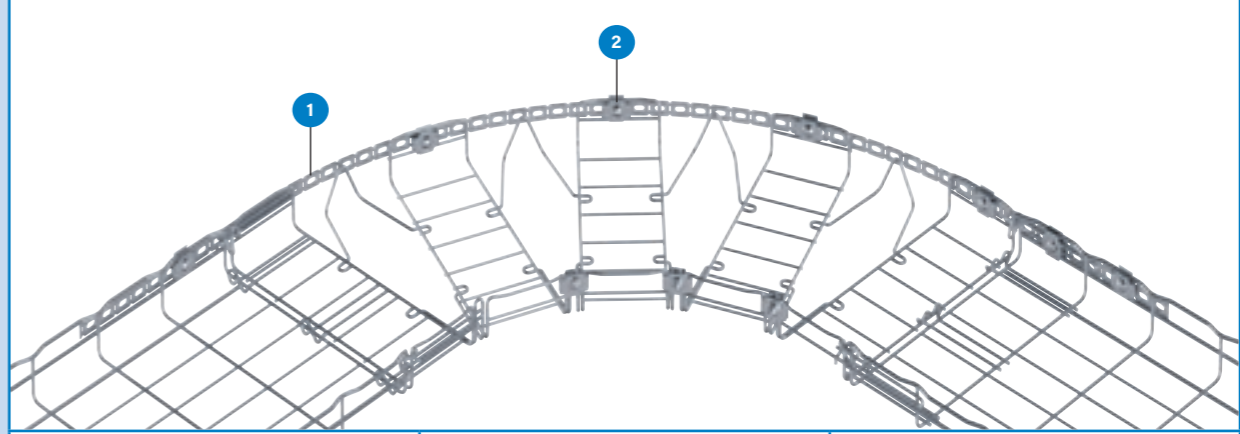
CBB 105		l	L	kg/m	EZ	HR	304L	316L
		mm	mm					
	CBB 105/100	100	379	0,794	220 891	220 896	220 898	-
	CBB 105/150	150	507	1,088	220 901	220 906	220 908	-
	CBB 105/200	200	507	1,21	220 911	220 916	220 918	-
	CBB 105/300	300	640	2,28	220 921	220 926	220 928	-
	CBB 105/400	400	768	3,107	220 931	220 936	220 938	-
	CBB 105/450	450	897	3,807	221 931	221 936	221 938	-
	CBB 105/500	500	897	4,003	220 941	220 946	220 948	-
	CBB 105/600	600	1025	5,058	221 031	221 036	221 038	-

CBB 150 - CABLOBEND ↻ 150 → 600 mm



CBB 150	L (mm)	l (mm)	kg/m	Material			
				EZ	HR	304L	316L
CBB 150/150	150	511	1,552	220 981	220 986	220 988	-
CBB 150/200	200	511	2,044	220 951	220 956	220 958	-
CBB 150/300	300	640	2882	220 961	220 966	220 968	-
CBB 150/400	400	768	3,789	220 971	220 976	220 978	-
CBB 150/450	450	897	4,614	221 011	221 016	221 018	-
CBB 150/500	500	897	4,855	221 021	221 026	221 028	-
CBB 150/600	600	1025	6,035	221 041	221 046	221 048	-

RE ↻ CBB 54 - CBB 105 - CBB 150 ↻ 100 → 600 mm



Component	Material	L (mm)	kg/m	EZ	HR	304L	316L
RE	RE	10	1,92/1,95**	350 461	350 466	-	350 464
CE 35	CE 35	50	-	558 180	558 187	-	558 184
BTRCC 6 x 20	BTRCC 6 x 20	100/50*	6	801 011	350 402	801 018	801 014

* HR
** 316L



SUIVEZ-NOUS
SUR

@ www.legrand.fr

 [youtube.com/c/
LegrandFranceVideos/playlists](https://youtube.com/c/LegrandFranceVideos/playlists)
Choix LEGRAND CABLE
MANAGEMENT



CABLE MANAGEMENT

Siège social
128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny
87045 Limoges Cedex - France