

# GUIDES POUR COURROIES

## EN MATIÈRE S NOIRE ANTIÉLECTROSTATIQUE

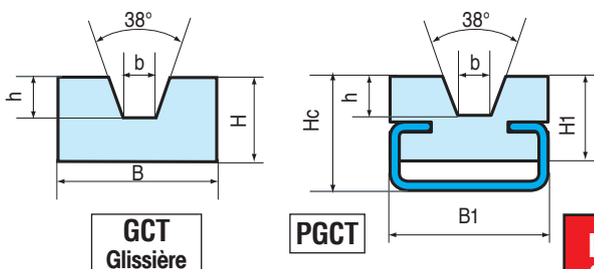
### POUR COURROIES TRAPÉZOÏDALES

*en Stock*

Les dimensions tramées



Glissière et profil  
Existe en version profil inox :  
PGCT..ZX

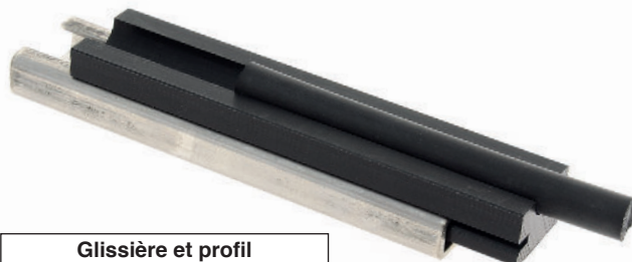


**GCT**  
Glissière

**PGCT**

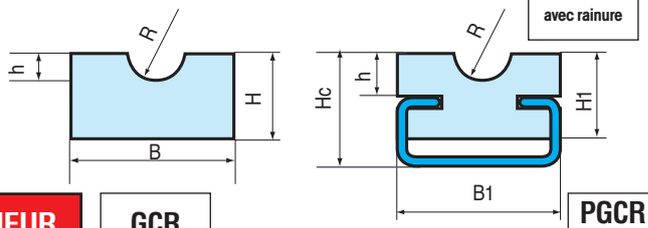
**LONGUEUR  
STANDARD  
2 MÈTRES**

### POUR COURROIES RONDES



Glissière et profil  
Existe en version profil inox :  
PGCR..ZX

**GCRR**  
Glissière  
avec rainure



**GCR**  
Glissière  
sans rainure

**PGCR**

**Désignation** GCT Taille ou PGCT Taille

Ex.: GCTR13 ou PGCT13

Ø courroies	b	B	B1	H	H1	Hc	h	Profil
8	6	20	20	10	10	15	3,5	P 3
10	7,2	20	20	10	15	18	4,5	P 3
13	9,2	20	25	12	18	22	6	P 5
17	11,5	30	30	15	18	24	8	P 5
20	13,5	30	30	20	18	24	9	P 5
22	14,5	35	35	20	25	30	10,5	P 9
25	16,5	40	40	25	25	32	12	P 9
32	21	50	60	30	35	40	16	P 12
40	26	60	60	35	35	40	21	P 12

**Désignation** GCR Taille ou PGCR Taille

Ex.: GCR10 ou PGCR10

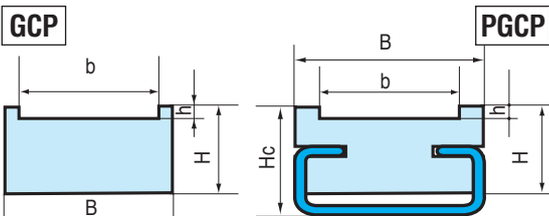
Ø courroies	Profil	B	B1	H	H1	Hc	R	h
5	P3	20	20	10	10	15	3	3
6	P3	20	20	10	15	18	4	4
8	P3	20	20	12	15	18	5	5
10	P5	25	25	15	15	20	6	6
12	P5	28	28	20	15	20	7	8
15	P9	33	33	25	20	25	9	10
18	P9	38	38	25	20	25	10	12

### POUR COURROIES PLATES

Préciser les cotes désirées

**Désignation** Ex.: GCP50T10

PGCP/GCP Largeur de courroie Type courroie



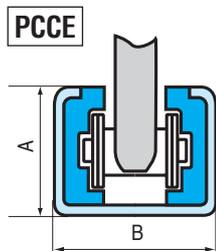
Largeur de courroie	Type	B1	B2	H	Hc	b	h	Profil
25	T5	35	28	12	18	26	1,8	P 5
32	T5	45	28	12	18	33	1,8	P 5
25	T10	35	28	15	20	26	3,8	P 5
32	T10	45	28	15	20	33	3,8	P 5
50	T10	65	50	18	20	51	3,8	P 4
75	T10	90	80	18	20	76	3,8	P 6
100	T10	115	80	18	20	101	3,8	P 6

### CHAÎNES CRÉMAILLÈRES

Encagées dans une glissière " NO FRIX "

**Désignation** PCCE Type chaîne [⌘]

Suffixe ZX en fin de réf. si profil Inox  
Ex.: PCCE08BZX



En qualité "S1000"

Un profil spécial a été conçu pour y loger une chaîne à rouleaux et cela sans jeu. Ce profil, équipé de sa chaîne, constitue une crémaillère très économique. Ce système permet de s'accommoder de certains jeux ou mésalignements que ne tolèrent pas les crémaillères classiques en jouant sur l'épaisseur du pignon.

Y faire engrener un pignon d'au moins 19 dents.  
Une denture spéciale est nécessaire.  
Nous consulter.

Pour chaînes	A	B	Profil
N° 08 B pas de 12,7 mm	24	30	P10
N° 10 B pas de 15,8 mm			
N° 12 B pas de 19,5 mm	40	45	P11
N° 16 B pas de 25,4 mm			

*en Stock*