

# CHAÎNES CARDANS SIMPLES

1701



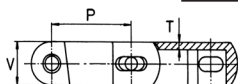
PAS : 50 mm

Désignation CP.CAR 1701 (1701 TAB)

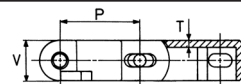
- 1701 = côtés inclinés à 8% (démontage facile pour nettoyage)
- 1701 TAB = à rainures en T (pour convoyeurs en serpentín) rayon de courbure mini 150 mm

*en Stock*

PLASTIQUE QUALITÉ D - AXES INOX 18/8



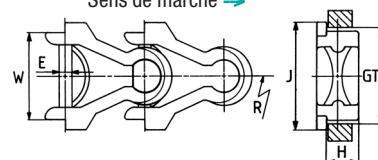
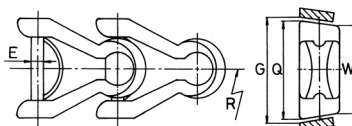
1701



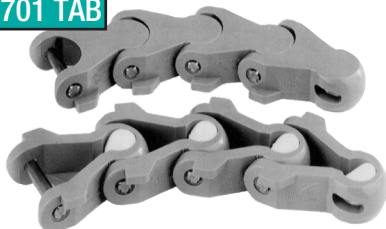
1701 TAB

Sens de marche →

Sens de marche →



1701 TAB



2600.C



2600.O



2600.TC



2600.TO



PAS : 63,5 mm

Désignation CP.CAR + réf. + qualité

PLASTIQUE QUALITÉ D  
AXES INOX 18/8

Rayon de courbure mini : 600 mm  
Tension maximum : 4 000 N.  
Poids au mètre : environ 1,1kg.  
Rouleaux de 6,10 mètres

*en Stock*

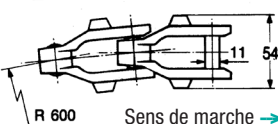
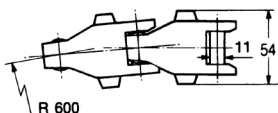
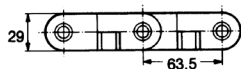
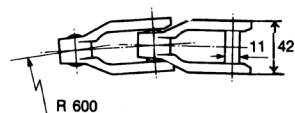
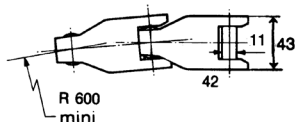
Les références tramées en qualité D

2 versions de dessus

- C : dessus couvert
- O : dessus ouvert

2 versions de guidage

- 2600. : sans guidage
- 2600. T : guidage en T



Sens de marche →

# PIGNONS POUR CHAÎNES ACIER ET PLASTIQUE

Dentures et Diamètres primitifs (DP)

RÉF. des CHAÎNES

802-812-820-821-881		820-882		1700-1701-1702	
Pas	DP	Dents	DP	Dents	DP
38,1		38,1		50	
19	117,3	9	111,4	8	130,6
21 *	129,2	10	123,3	10	161,8
23	141,2	11	135,2	12	193,2
25	153,2	12	147,2	13	208,9
27	165,2	15	183,3	2600 (63,5)	
29	177,2			6	122
31	189,3			8	168,9
				10	210,5
				11	231,4



RÉF. CHAÎNES	largeur denture D	largeur totale L	Pré alés.	Acier	Nylon	Nb dents stockées
802	79,4	79,4	20	x	x	21
812	42,9	42,9	20	x	x	19 21 23
820	42,3	42,3	20	x	x	21
821	79,4	79,4	20	x	x	21
881	31,8	42,3	20	x	x	21
880	15,8	42,3	20	x	x	10
882	22,2	42,3	20	x	x	10
1700-1701-1702	11	42,3	20/25	x	x	8-10
2600	11	42,3	20	x	x	8

*en Stock*

Les dimensions tramées