

MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS  
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-296**

# Roue cylindrique, résine de polycétone moulée

Module 1,25 - Largeur denture 10 mm

## MATIÈRE

- Polycétone extrudé (PK)  
couleur ivoire.

## CARACTÉRISTIQUES

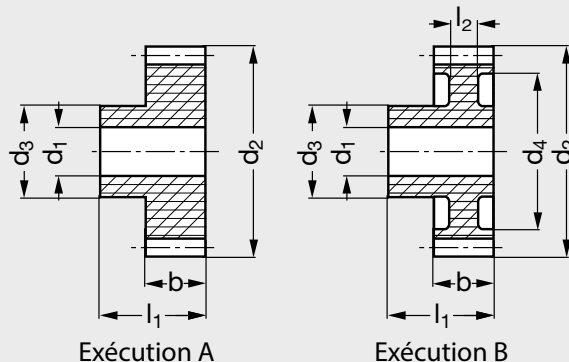
- Version moulée, alésages usinés.
- Denture droite.
- Angle de pression : 20°.
- **b = 10 mm.**
- Exécution A de 12 à 14 dents.
- Exécution B à partir de 15 dents.

## UTILISATION

- Fonctionnement possible dans l'eau.
- Denture plus résistante que le POM C.
- Température : -40°C à +140°C.

## SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.
- Crémaillères en Polycétone extrudé (PK) couleur ivoire.



Bien plus résistant à l'usure  
que le POM C, fonctionne  
en silence plus longtemps.

## Produits associés



A1-574 Page 740



A1-575 Page 738



A1-294 Page 668




A1-295 Page 655


# Roue cylindrique, résine de polycétone moulée

Module 1,25 - Largeur denture 10 mm

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Exemple de commande **Référence A1-296-12-1**

		Nombre de dents	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Couple Ncm	Poids g
A1-296-12-1	●	12	5	17,5	9	-	19	-	20	2,28
A1-296-13-1	●	13	5	18,75	9	-	19	-	22,1	2,62
A1-296-14-1	○	14	5	20	9	-	19	-	25,2	3,08
A1-296-15-1	○	15	5	21,25	9	13	19	7	28,4	3,4
A1-296-16-1	○	16	5	22,5	9	13	19	7	32,6	3,8
A1-296-17-1	○	17	5	23,75	9	13	19	7	33,6	4,04
A1-296-18-1	○	18	5	25	12	16	19	7	37,8	5,37
A1-296-19-1	○	19	5	26,25	12	16	19	7	44,1	5,94
A1-296-20-1	●	20	5	27,5	12	16	19	7	49,4	6,35
A1-296-21-1	●	21	6	28,75	15	18,5	19	7	55,7	7,27
A1-296-22-1	○	22	6	30	15	18,5	19	7	62	8,2
A1-296-23-1	○	23	6	31,25	15	18,5	19	7	69,3	8,75
A1-296-24-1	●	24	6	32,5	15	21	19	7	76,7	9,4
A1-296-25-1	●	25	6	33,75	15	21	19	7	85,1	10,2
A1-296-26-1	○	26	6	35	18	23,5	19	5,5	93,5	11,2
A1-296-27-1	○	27	6	36,25	18	23,5	19	5,5	102	11,6
A1-296-28-1	●	28	8	37,5	18	23,5	19	5,5	111	12,4
A1-296-30-1	●	30	8	40	18	27	19	5,5	130	13,3
A1-296-32-1	○	32	8	42,5	18	27	19	5,5	152	15,3
A1-296-35-1	●	35	8	46,25	18	27	19	5,5	188	18,1
A1-296-36-1	●	36	8	47,5	18	36	19	5,5	201	16,3

		Nombre de dents	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Couple Ncm	Poids g
A1-296-38-1	●	38	8	50	18	36	19	5,5	228	18,9
A1-296-40-1	●	40	8	52,5	18	36	19	5,5	257	20,7
A1-296-42-1	○	42	8	55	18	36	19	5,5	289	24,2
A1-296-45-1	●	45	8	58,75	21	46	19	5,5	340	25,9
A1-296-48-1	○	48	8	62,5	21	46	19	5,5	384	29,7
A1-296-50-1	●	50	8	65	21	46	19	5,5	402	33,3
A1-296-52-1	○	52	10	67,5	21	56	19	5,5	419	35,5
A1-296-54-1	○	54	10	70	21	56	19	5,5	437	34,7
A1-296-55-1	●	55	10	71,25	21	56	19	5,5	445	36,2
A1-296-56-1	●	56	10	72,5	21	56	19	5,5	454	42,1
A1-296-60-1	●	60	10	77,5	21	66	19	5,5	488	44,8
A1-296-64-1	●	64	10	82,5	21	66	19	5,5	522	52
A1-296-65-1	●	65	10	83,75	21	66	19	5,5	530	53,9
A1-296-70-1	●	70	10	90	21	76	19	5,5	573	63
A1-296-72-1	●	72	12	92,5	21	76	19	5,5	595	66,7
A1-296-75-1	●	75	10	96,25	21	76	19	5,5	614	73,5
A1-296-80-1	●	80	12	102,5	24	86	19	5,5	649	71,6
A1-296-90-1	●	90	12	115	24	95	19	5,5	667	89,3
A1-296-100-1	●	100	12	127,5	24	105,5	19	5,5	686	110
A1-296-110-1	●	110	12	140	24	115	19	5,5	746	134