

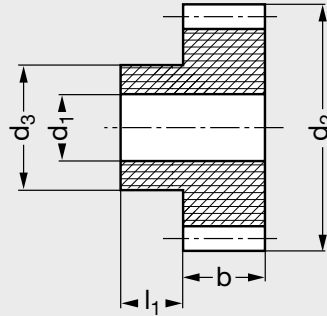
MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS  
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-275**

ISO 10

# Roue cylindrique droite en POM H

Module 0,7 - Largeur denture 5 mm



## MATIÈRE

- POM H.
- Limite de température à long terme 100°C.
- Limite de température à court terme 140°C.
- Absorption d'humidité (saturé): 0,5% Cws.

## CARACTÉRISTIQUES

- Modèle usiné.
- Denture droite fraisée.
- Classe de précision de denture 10d DIN 58405.
- Angle de pression: 20°.
- **b = 5 mm.**

## SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

## Produits associés



A1-575 Page 738



A1-274 Page 664



A1-276 Page 680




A1-273 Page 706


# Roue cylindrique droite en POM H

Module 0,7 - Largeur denture 5 mm

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A1-275-10-1** Référence

		Nombre de dents	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	Couple Ncm	Poids g
A1-275-10-1	●	10	3	8,4	5	6	1,9	0,3
A1-275-12-1	●	12	3	9,8	6	6	2,6	0,5
A1-275-13-1	●	13	3	10,5	7	6	3	0,65
A1-275-14-1	●	14	3	11,2	8	6	3,4	0,85
A1-275-15-1	●	15	3	11,9	8	6	3,8	0,88
A1-275-16-1	●	16	3	12,6	8	6	4,3	0,95
A1-275-17-1	●	17	3	13,3	8	6	4,4	1
A1-275-18-1	●	18	3	14	10	6	5,1	1,4
A1-275-19-1	●	19	3	14,7	10	6	5,8	1,4
A1-275-20-1	●	20	4	15,4	10	6	6,6	1,5
A1-275-21-1	●	21	4	16,1	10	6	7,4	1,6
A1-275-22-1	●	22	4	16,8	12	6	8,2	2,1
A1-275-23-1	●	23	4	17,5	12	6	9,2	2,1
A1-275-24-1	●	24	4	18,2	12	6	10,1	2,2
A1-275-25-1	●	25	4	18,9	12	6	11,2	2,4
A1-275-26-1	●	26	4	19,6	12	6	12,2	2,5
A1-275-27-1	●	27	4	20,3	12	6	13,4	2,7
A1-275-28-1	●	28	4	21	12	6	14,6	2,8
A1-275-30-1	●	30	4	22,4	15	6	17,1	3,6
A1-275-32-1	●	32	4	23,8	15	6	20	4,1
A1-275-35-1	●	35	4	25,9	15	6	24,5	4,5
A1-275-36-1	●	36	4	26,6	15	6	26	4,7
A1-275-38-1	●	38	4	28	15	6	29,5	5,2

		Nombre de dents	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	Couple Ncm	Poids g
A1-275-40-1	●	40	4	29,4	15	6	33,5	5,5
A1-275-42-1	●	42	5	30,8	20	6	37,5	7,1
A1-275-45-1	●	45	5	32,9	20	6	44	7,8
A1-275-48-1	●	48	5	35	20	6	51	8,2
A1-275-50-1	●	50	5	36,4	20	6	56	9
A1-275-52-1	●	52	5	37,8	20	6	61,5	9,6
A1-275-54-1	●	54	5	39,2	20	6	65	9
A1-275-55-1	●	55	5	39,9	20	6	66	8,5
A1-275-56-1	●	56	5	40,6	20	6	67,5	10,6
A1-275-60-1	●	60	5	43,4	20	8	72,5	12,7
A1-275-64-1	●	64	5	46,2	20	8	77,5	14,4
A1-275-65-1	●	65	5	46,9	20	8	79	14,6
A1-275-70-1	●	70	5	50,4	20	8	85	16,3
A1-275-72-1	●	72	6	51,8	20	8	87	17
A1-275-75-1	●	75	6	53,9	20	8	90,5	18,1
A1-275-80-1	●	80	6	57,4	20	8	96,5	20,1
A1-275-85-1	●	85	6	60,9	20	8	101,5	22,2
A1-275-90-1	●	90	6	64,4	20	8	109	24,7
A1-275-96-1	●	96	8	68,6	25	8	116	29,2
A1-275-100-1	●	100	8	71,4	25	8	121	30,5
A1-275-114-1	●	114	8	81,2	25	8	137,5	39,8
A1-275-120-1	●	120	8	85,4	25	8	144,5	43,2