

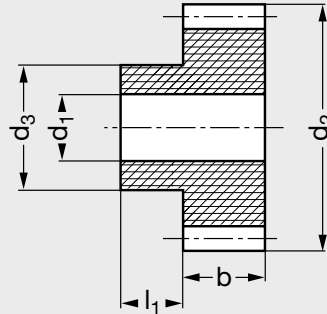
MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-265**

ISO 10

Roue cylindrique droite en POM H

Module 0,5 - Largeur denture 4 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 = 4 mm.**

SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

Produits associés



A1-575 Page 738



A1-264 Page 662



A1-266 Page 678




A1-263 Page 704


Roue cylindrique droite en POM H

Module 0,5 - Largeur denture 4 mm

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A1-265-10-1** Référence

		Nombre de dents	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Ncm	Poids g
A1-265-10-1	●	10	2	6	3,5	4	0,7	0,12
A1-265-12-1	●	12	2	7	4	4	1	0,18
A1-265-13-1	●	13	2	7,5	5	4	1,2	0,25
A1-265-14-1	●	14	2	8	5	4	1,3	0,28
A1-265-15-1	●	15	3	8,5	6	4	1,5	0,28
A1-265-16-1	●	16	3	9	6	4	1,6	0,34
A1-265-17-1	●	17	3	9,5	6	4	1,7	0,36
A1-265-18-1	●	18	3	10	6	4	1,9	0,42
A1-265-19-1	●	19	3	10,5	8	4	2,2	0,57
A1-265-20-1	●	20	3	11	8	4	2,5	0,63
A1-265-21-1	●	21	3	11,5	8	4	2,8	0,66
A1-265-22-1	●	22	3	12	8	4	3,2	0,71
A1-265-23-1	●	23	3	12,5	8	4	3,5	0,8
A1-265-24-1	●	24	3	13	8	4	3,9	0,8
A1-265-25-1	●	25	3	13,5	10	4	4,3	0,9
A1-265-26-1	●	26	3	14	10	4	4,7	1,1
A1-265-27-1	●	27	3	14,5	10	4	5,1	1,1
A1-265-28-1	●	28	3	15	10	4	5,6	1,2
A1-265-30-1	●	30	3	16	10	4	6,5	1,4
A1-265-32-1	●	32	4	17	12	4	7,6	1,6
A1-265-35-1	●	35	4	18,5	12	4	9,3	1,7
A1-265-36-1	●	36	4	19	12	4	10	1,8
A1-265-38-1	●	38	4	20	12	4	11,3	2,1

		Nombre de dents	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Ncm	Poids g
A1-265-40-1	●	40	4	21	12	4	12,7	2,2
A1-265-42-1	●	42	4	22	12	4	14,2	2,4
A1-265-45-1	●	45	4	23,5	12	4	16,7	2,7
A1-265-48-1	●	48	4	25	12	4	19,3	3
A1-265-50-1	●	50	4	26	15	4	21	3
A1-265-52-1	●	52	4	27	15	4	23	3,8
A1-265-54-1	●	54	4	28	15	4	25	4
A1-265-55-1	●	55	4	28,5	15	4	26,5	4,2
A1-265-56-1	●	56	4	29	15	4	27	4,3
A1-265-60-1	●	60	4	31	15	5	29	5
A1-265-64-1	●	64	5	33	18	5	31	6
A1-265-65-1	●	65	5	33,5	18	5	32	6,3
A1-265-70-1	●	70	5	36	18	5	34	6,8
A1-265-72-1	●	72	5	37	18	5	35,5	7,1
A1-265-75-1	●	75	5	38,5	18	5	37	7,7
A1-265-80-1	●	80	5	41	18	5	39,5	8,4
A1-265-85-1	●	85	5	43,5	25	5	41,9	11,5
A1-265-90-1	●	90	5	46	25	5	44	12,2
A1-265-96-1	●	96	5	49	25	5	47	13
A1-265-100-1	●	100	5	51	25	5	49	14,3
A1-265-114-1	●	114	5	58	25	5	55	17,6
A1-265-120-1	●	120	5	61	25	5	58	18,6