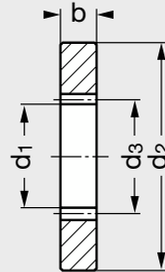


MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèles **A1-262 - A1-272 - A1-292**

ISO 8

Roue dentée intérieurement en laiton

**MATIÈRE**

- Laiton Ms 58 (2.0401).

CARACTÉRISTIQUES

- Classe de précision de denture 8.
- Angle de pression : 20°.
- Tolérance de diamètre extérieur : selon DIN ISO 2768 moyen.

**Produits
associés**

A1-263 Page 704



A1-273 Page 706



A1-283 Page 708



A1-26 Page 566



A1-27 Page 568



A1-29 Page 570

Roue dentée intérieurement en laiton

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **Référence A1-262-40**

Module		Nombre de dents	b	d ₁	d ₂	d ₃	Poids g
0,5	●	40	4	19	36	20	23
	●	45	4	21,5	40	22,5	28
	●	48	4	23	40	24	27
	●	50	4	24	45	25	37
	●	60	4	29	50	30	42
	●	70	4	34	55	35	45
	●	90	4	44	70	45	74
	●	100	4	49	70	50	63
	0,7	●	40	6	26,6	48	28
●		45	6	30,1	50	31,5	58
●		48	6	32,2	55	33,6	75
●		50	6	33,6	55	35	74
●		60	6	40,6	65	42	96
●		70	6	47,6	70	49	97
●		80	6	54,6	80	56	126
●		90	6	61,6	85	63	128
○		100	6	68,6	95	70	171

Module		Nombre de dents	b	d ₁	d ₂	d ₃	Poids g
1	●	30	8	28	55	30	108
	●	36	8	34	60	36	116
	●	40	8	38	65	40	137
	●	45	8	43	70	45	151
	●	48	8	46	75	48	172
	●	50	8	48	75	50	159
	●	55	8	53	80	55	174
	●	60	8	58	85	60	182
	●	65	8	63	90	65	204
	●	70	8	68	95	70	218
	●	80	8	78	105	80	246
	●	90	8	88	115	90	265
	●	100	8	98	125	100	293
	●	120	8	118	145	120	332