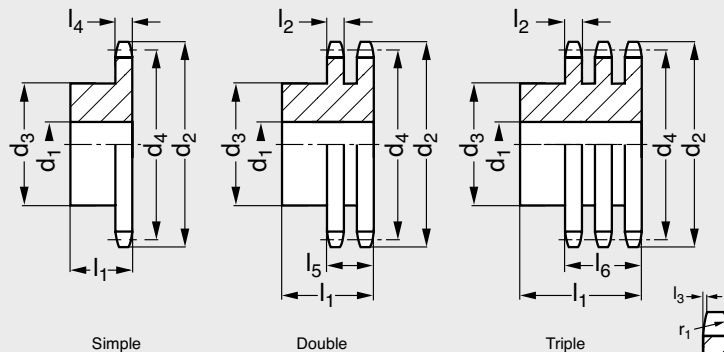


MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèles **A1-01-12 - A1-012-12 - A1-013-12**

Pignon à chaîne norme BS

12 B - Pas 19,05 mm

**MATIÈRE**

- Acier ou fonte selon la taille du pignon.

UTILISATION

- Pour chaîne à rouleaux 12 B.
- Largeur intérieure: 11,68 mm.
- ø rouleau: 12,7 mm.

CARACTÉRISTIQUES

- l2: 10,8 mm.
- l3: 2 mm.
- l4: 11,1 mm.
- l5: 30,30 mm.
- l6: 49,80 mm.
- r1: 19 mm.



Pignon simple



Roue simple fonte

Produits associés

Gamme chaînes
Page 72



Glissière pour chaînes
Page 165



Gamme pignons à moyeux amovibles
Page 136



Gamme pignons à denture traitée
Page 116



Barreaux à clavette



A1-08-128
Page 154



Page 491

Pignon à chaîne norme BS

12 B - Pas 19,05 mm

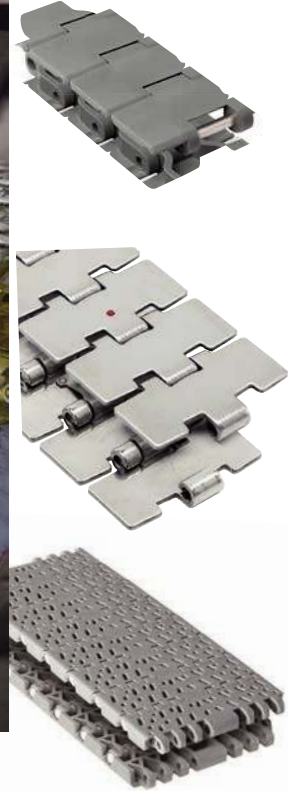
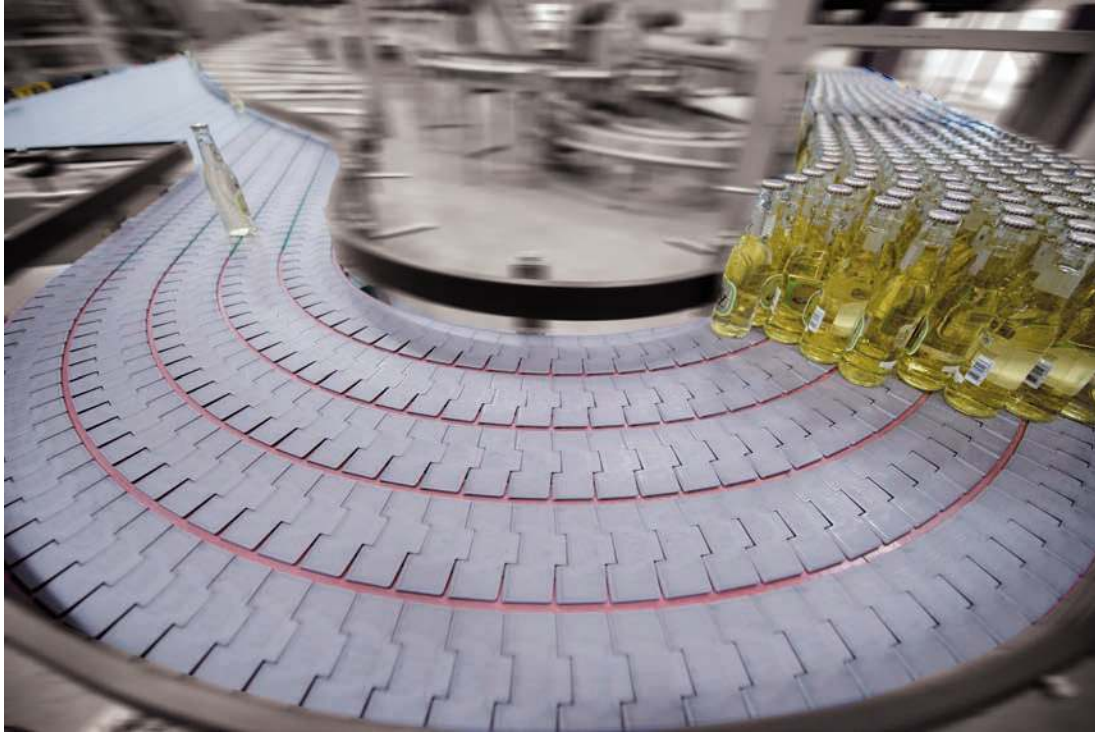
1. Roue en fonte

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **Référence A1-01-12-8**

Nombre de dents	d _a	d ₂	Simple		d ₁	d ₃	l ₁	Poids kg	Double		d ₁	d ₃	l ₁	Poids kg	Triple		d ₁	d ₃	l ₁	Poids kg
8	49,78	58,0	A1-01-12-8	●	12	31	30	0,21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	55,70	63,9	A1-01-12-9	●	12	37	30	0,29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	61,64	69,8	A1-01-12-10	●	12	42	30	0,38	A1-012-12-10	●	12	42	45	0,59	-	-	-	-	-	-
11	67,61	75,8	A1-01-12-11	●	16	46	35	0,51	A1-012-12-11	●	16	47	50	0,81	-	-	-	-	-	-
12	73,60	81,8	A1-01-12-12	●	16	52	35	0,65	A1-012-12-12	●	16	53	50	1,02	-	-	-	-	-	-
13	79,59	87,8	A1-01-12-13	●	16	58	35	0,8	A1-012-12-13	●	16	59	50	1,25	-	-	-	-	-	-
14	85,61	93,8	A1-01-12-14	●	16	64	35	0,97	A1-012-12-14	●	16	65	50	1,46	A1-013-12-14	●	20	65	70	2,08
15	91,63	99,8	A1-01-12-15	●	16	70	35	1,16	A1-012-12-15	●	16	71	50	1,74	A1-013-12-15	●	20	71	70	2,47
16	97,65	105,8	A1-01-12-16	●	16	75	35	1,34	A1-012-12-16	●	20	77	50	2,03	-	-	-	-	-	-
17	103,67	111,9	A1-01-12-17	●	16	80	35	1,53	A1-012-12-17	●	20	83	50	2,36	A1-013-12-17	●	20	83	70	3,34
18	109,71	117,9	A1-01-12-18	●	16	80	35	1,62	A1-012-12-18	●	20	89	50	2,70	-	-	-	-	-	-
19	115,75	123,9	A1-01-12-19	●	16	80	35	1,7	A1-012-12-19	●	20	95	50	3,07	A1-013-12-19	●	20	95	70	4,35
20	121,78	130,0	A1-01-12-20	●	16	80	35	1,8	A1-012-12-20	●	20	100	50	3,43	A1-013-12-20	●	20	100	70	4,87
21	127,82	136,0	A1-01-12-21	●	20	90	40	2,35	A1-012-12-21	●	20	100	50	3,69	A1-013-12-21	●	20	100	70	5,20
22	133,86	142,0	A1-01-12-22	●	20	90	40	2,46	A1-012-12-22	●	20	100	50	3,97	-	-	-	-	-	-
23	139,90	148,1	A1-01-12-23	●	20	90	40	2,56	A1-012-12-23	●	20	110	50	4,51	-	-	-	-	-	-
24	145,94	154,1	A1-01-12-24	●	20	90	40	2,68	A1-012-12-24	●	20	110	50	4,81	-	-	-	-	-	-
25	152,00	160,2	A1-01-12-25	●	20	90	40	2,8	A1-012-12-25	●	20	120	50	5,41	A1-013-12-25	●	20	120	70	7,77
26	158,04	166,2	A1-01-12-26	●	20	95	40	3,08	A1-012-12-26	●	20	120	50	5,73	-	-	-	-	-	-
27	164,09	172,3	A1-01-12-27	●	20	95	40	3,21	A1-012-12-27	●	20	120	50	6,08	-	-	-	-	-	-
28	170,13	178,3	A1-01-12-28	●	20	95	40	3,34	A1-012-12-28	●	20	120	50	6,43	-	-	-	-	-	-
29	176,19	184,4	A1-01-12-29	●	20	95	40	3,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Chaînes à palettes - bandes modulaires






Pignon à chaîne norme BS

12 B - Pas 19,05 mm

1. Roue en fonte

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **Référence A1-01-12-8**

Nombre de dents	d ₄	d ₂	Simple		d ₁	d ₃	l ₁	Poids kg	Double		d ₁	d ₃	l ₁	Poids kg	Triple		d ₁	d ₃	l ₁	Poids kg	Référence	
																					Exemple de commande	
30	182,25	190,4	A1-01-12-30	●	20	95	40	3,63	A1-012-12-30	●	20	120	50	7,19	-	-	-	-	-	-	-	
31	188,31	196,5	A1-01-12-31	●	20	95	40	3,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	194,35	202,5	A1-01-12-32	●	20	95	40	3,93	A1-012-12-32	●	20	120	50	8,00	-	-	-	-	-	-	-	
33	200,40	208,6	A1-01-12-33	●	20	95	40	4,09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	206,46	214,6	A1-01-12-34	●	20	95	40	4,25	A1-012-12-34	●	20	120	50	8,86	-	-	-	-	-	-	-	
35	212,52	220,7	A1-01-12-35	●	20	95	40	4,42	A1-012-12-35	●	20	120	50	9,31	-	-	-	-	-	-	-	
36	218,58	226,8	A1-01-12-36	●	20	100	40	4,71	A1-012-12-36	●	25	120	50	9,71	-	-	-	-	-	-	-	
38	230,69	238,9	A1-01-12-38	●	20	100	40	5,07	A1-012-12-38	●	25	120	50	10,78	A1-013-12-38	●	25	130	70	16,73	-	
38 ⁽¹⁾	230,69	238,9	A1-01-128-38	●	24	100	56	4,75	A1-012-128-38	●	25	110	63	7,50	-	-	-	-	-	-	-	
45 ⁽¹⁾	273,10	283,2	A1-01-128-45	●	24	100	56	5,90	-	-	-	-	-	-	A1-013-128-45	●	30	140	70	13,3	-	
57 ⁽¹⁾	345,81	355,9	A1-01-128-57	●	30	100	56	6,45	A1-012-128-57	●	30	120	63	10,30	A1-013-128-57	●	40	140	70	15,25	-	
76 ⁽¹⁾	460,99	471,1	A1-01-128-76	●	30	100	56	12,30	A1-012-128-76	●	30	135	63	15,20	-	-	-	-	-	-	-	