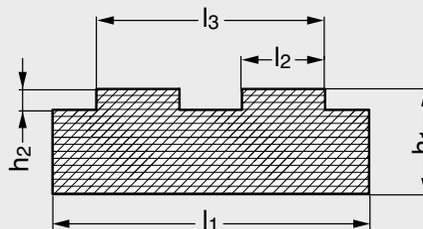


MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A2-112**

Glissière pour chaîne double à rouleaux

**MATIÈRE**

- Polyéthylène PE UHMW.
- Dureté : 64/67 Sh D.

CARACTÉRISTIQUES

- Coefficient de dilatation thermique : 2 mm/m par tranche de 10°C.
- Conditionné par longueur de 2 m.

UTILISATION

- Température maxi : +80°C.

Produit associéChaînes doubles
Page 72

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

		Profil chaîne ISO	l_1	l_2	l_3	h_1	h_2	Poids kg/m
A2-112-06	●	06B-2	25	5,4	15,74	10	1,5	0,22
A2-112-08	●	08B-2	35	7,4	21,42	10	2,2	0,3
A2-112-08-1	●	08B-2	35	7,4	21,42	15	2,2	0,46
A2-112-08-2	●	08B-2	35	7,4	21,42	20	2,2	0,63
A2-112-10	●	10B-2	40	9,2	25,72	10	2,6	0,32
A2-112-10-1	●	10B-2	40	9,2	25,72	15	2,6	0,54
A2-112-10-2	●	10B-2	40	9,2	25,72	20	2,6	0,77

Référence

■ Exemple de commande **A2-112-08-1**

		Profil chaîne ISO	l_1	l_2	l_3	h_1	h_2	Poids kg/m
A2-112-12	●	12B-2	45	11,3	30,76	15	2,4	0,62
A2-112-12-1	●	12B-2	45	11,3	30,76	20	2,4	0,85
A2-112-16	●	16B-2	65	16,5	48,38	15	3,5	0,86
A2-112-16-1	●	16B-2	65	16,5	48,38	20	3,5	1,19
A2-112-20	●	20B-2	70	19	54,45	15	4,3	0,89
A2-112-20-1	●	20B-2	70	19	54,45	20	4,3	1,22
A2-112-24	●	24B-2	88	24,6	72,96	20	5,6	1,48