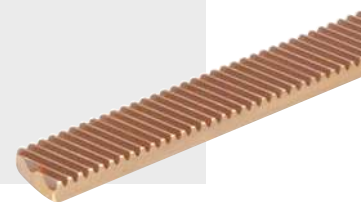
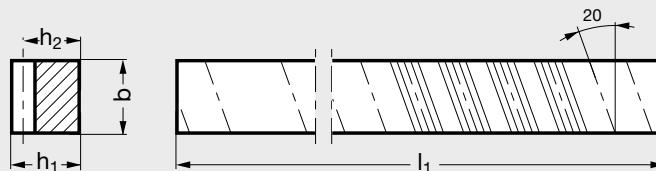


MICHAUD CHAILLY

ELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-578**

Crémaillère à denture oblique en laiton

Module 0,3 et 0,5



MATIÈRE

- **Laiton** Ms 58 (2.0401).
- Denture oblique fraisée.
20° à gauche.
- Angle de pression : 20°.

UTILISATION

- Par principe, prévoir la roue d'entraînement avec une denture oblique à droite (voir modèle A1-41).
- Les crémaillères sont dentées à l'aide d'une fraiseuse verticale, ceci engendre des tolérances négatives h_1 : -0,2 mm.

Produits associés



A1-41 0,3 Page 710



A1-41 0,5 Page 710

Module	Référence	I ₁	Exemple de commande				Poids kg
			b	I ₁	h ₁	h ₂	
0,3	A1-578-03	250	5	250	3	2,7	0,0029
0,5	A1-578-05	250	10	250	4	3,5	0,007
	A1-578-05	500	10	500	4	3,5	0,0139

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A1-578-03 - 250**