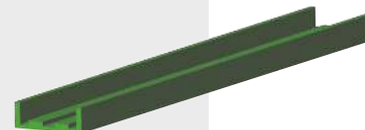
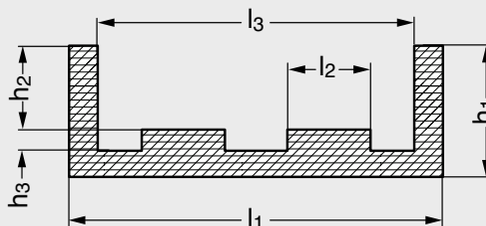


Glissière pour chaîne

double à rouleaux profil E



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 associé



Chaînes doubles
Page 72

Référence

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A2-112-E-06-36-15**

| |  | Profil chaîne ISO | l ₁ | l ₂ | l ₃ | h ₁ | h ₂ | h ₃ | Poids kg/m |
|-------------------|---|-------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|
| A2-112-E-06-36-15 | ● | 06B-2 | 36 | 5,4 | 26 | 15 | 4,35 | 1,5 | 0,43 |
| A2-112-E-08-45-20 | ● | 08B-2 | 45 | 7,4 | 35 | 20 | 7,17 | 2,2 | 0,59 |
| A2-112-E-10-50-25 | ● | 10B-2 | 50 | 9,2 | 40 | 25 | 9,45 | 2,6 | 0,77 |
| A2-112-E-12-56-25 | ● | 12B-2 | 56 | 11,3 | 46 | 25 | 11,11 | 2,4 | 0,8 |
| A2-112-E-16-85-30 | ● | 16B-2 | 85 | 16,5 | 75 | 30 | 16,48 | 3,5 | 1,12 |