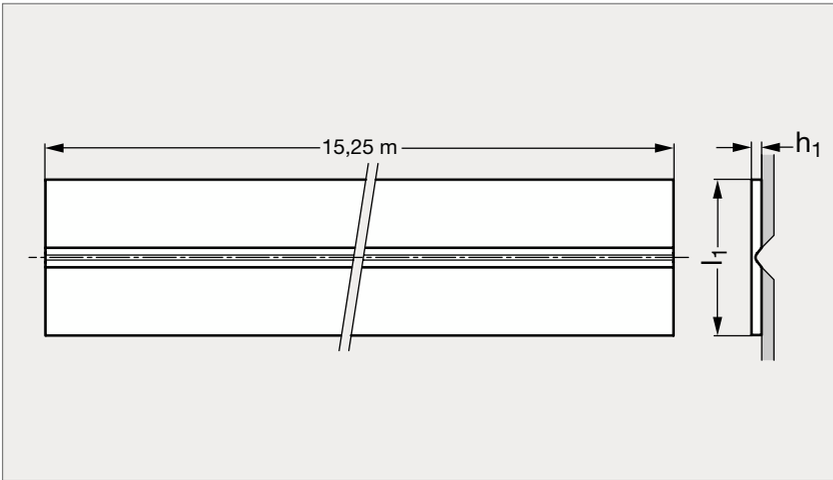


Charnière longue polypropylène

37-54



MATIÈRE

- Polypropylène blanc, noir ou gris.
- Résiste aux solvants, huiles, eau de mer et la plupart des agents chimiques.

UTILISATION

- Température d'emploi de - 40 °C à + 80 °C.
- Se fixe avec des vis ou rivets (non fournis).
- Résistance maximum à la traction : 180 N/cm.
- Offre une grande résistance à la fatigue.
- Livrée en rouleau de 15,25 m.

PRODUITS ASSOCIÉS



Joint d'étanchéité 19-180
Page 642



Joint de protection 19-184
Page 644



Verrous et loquets
Page 570

| Blanc | Noir | Gris | l_1 | h_1 |
|-----------|-----------|-----------|-------|-------|
| 37-541-28 | 37-543-28 | 37-544-28 | 28,6 | 3,2 |
| 37-541-38 | 37-543-38 | 37-544-38 | 38,1 | 3,2 |
| 37-541-50 | 37-543-50 | 37-544-50 | 50,8 | 3,2 |
| 37-541-76 | 37-543-76 | 37-544-76 | 76,2 | 3,2 |

Exemple
de commande

Référence

37-541-28

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE