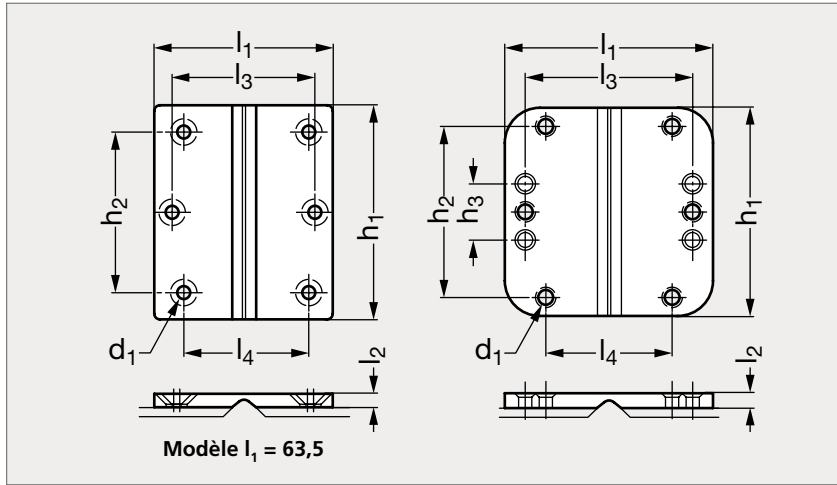


# Charnière entièrement polypropylène, grand modèle

37-57



Blanc



Noir



Gris

## 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 maxi. à la traction : 180 N/cm.
- Offre une grande résistance à la fatigue.

## PRODUITS ASSOCIÉS

Charnière polypropylène  
large 37-55Charnière polypropylène  
37-56

Joint d'étanchéité 19-180



Joint de protection 19-184

Blanc	Noir	Gris	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$d_1$	$h_1$	$h_2$	$h_3$
37-571-63	37-573-63		63,5	4,76	50,8	44,4	4,62	76,2	57,1	
37-571-88	37-573-88	37-574-88	88,9	6,35	71,4	54	6	88,9	73	
37-571-101	37-573-101	37-574-101	101,6	6,35	79,4	54	8	101,6	83,4	27,8

Exemple  
de commande

### Référence

**37-571-63**

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE