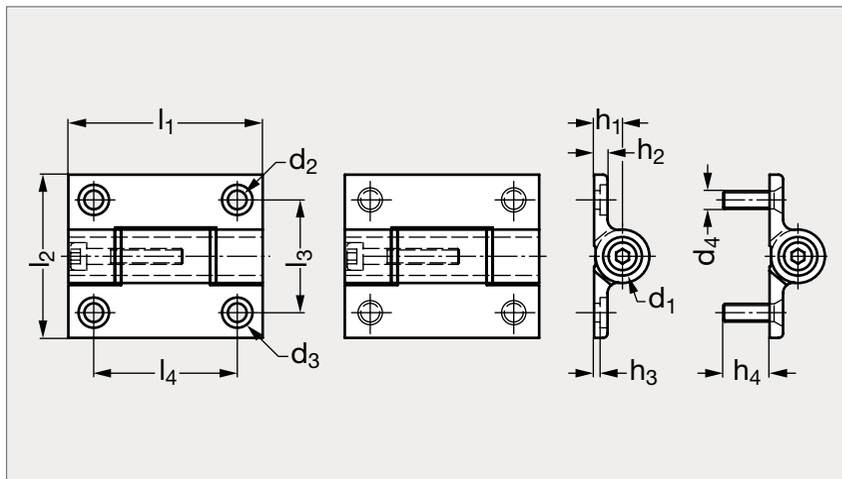


# Charnière à friction réglable, aluminium

37-03



Noir pour vis CHC



Incolore pour vis CHC



Noir à goujon

## MATIÈRE

- Aluminium 6060 T5 anodisé noir ou anodisé incolore.
- Vis d'ajustement en inox.
- Rondelles en polyamide blanc ou noir.
- Goujon en acier zingué blanc ou noir.

## UTILISATION

- Couple de maintien de 0 à 5 N.m maximum.
- Réglage par clé Allen de 4 (non fournie).
- Résistance à la traction : 6000 N.
- Résistance au cisaillement : 5000 N.
- Température d'utilisation de - 20 °C à + 80 °C.

## PRODUITS ASSOCIÉS

Joint d'étanchéité 19-180  
Page 642Joint de protection 19-184  
Page 644Verrous et loquets  
Page 570Vis CHC 31-54  
Page 1328

## VIS CHC

Anodisé noir	Anodisé incolore	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$d_1$	$d_2$	$d_3$	$d_4$	Anodisé noir	Anodisé incolore
37-031-65	37-032-65	65	55	38	48	9,5	4,5	2	15,5	13	6,3	10,2	M6	37-033-65	37-034-65

## GOUJON

Exemple  
de commande

Référence

37-031-65