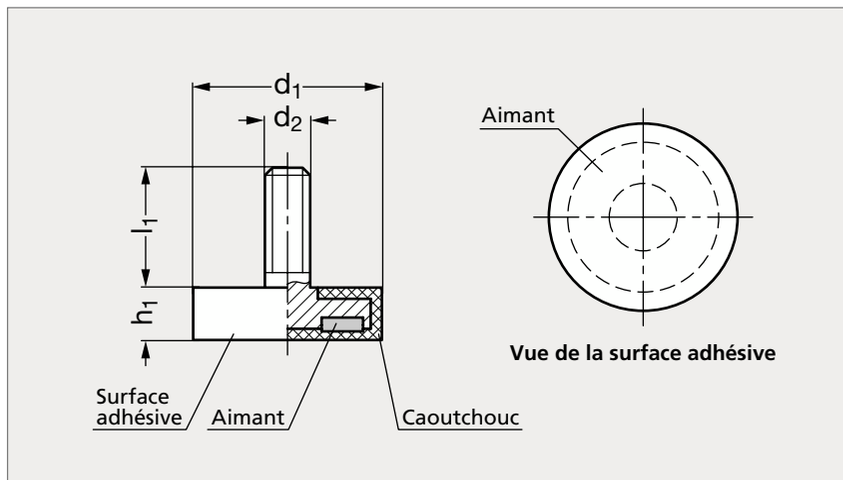


# Aimant plat à tige filetée et protection caoutchouc

41-16



Noir



Blanc

## MATIÈRE

- Corps en acier zingué.
- Aimant en néodyme-fer-bore (NdFeB).
- Protection en caoutchouc élastomère (TPE) noir ou blanc, 80 Shore A.

## UTILISATION

- Température maximum d'emploi 80 °C.
- S'utilise de préférence pour les surfaces fragiles.
- Le coefficient de friction augmente et a pour effet d'avoir des forces de retenue latérales élevées.
- Voir les caractéristiques techniques des éléments magnétiques sur notre site internet.

## PRODUITS ASSOCIÉS

Support pour aimant 41-60  
Page 1379Support adhésif  
pour aimant 41-61  
Voir notre site internetAimant plat taraudé 41-14  
Page 1371Aimant plat double  
taraudage 41-15  
Page 1372

Noir	$d_1$	$d_2$	$h_1$	$l_1$	Force (N)	Blanc
41 - 160 - 22	22	M4	6	6,5	50	41 - 165 - 22
41 - 160 - 43	43	M6	6	15	85	41 - 165 - 43
41 - 160 - 66	66	M8	8,5	15	180	41 - 165 - 66
41 - 160 - 88	88	M8	8,5	15	420	41 - 165 - 88

Exemple  
de commande

Référence

41 - 160 - 22