

RM2M

France

Aimants



Aimants Plastifiés



Bandes magnétiques, étiquettes magnétiques
Flexibles et faciles de manipulation

Aimants pour tout type d'utilisation

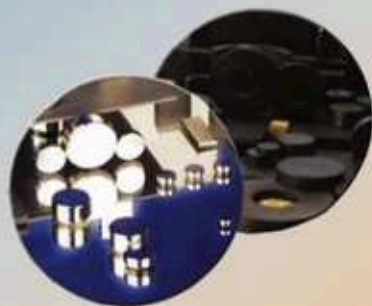


Aimants Brut (ferrite ou néodymium)

Systèmes Magétiques de Fixation

Bases Magnétiques pour tout équipement

Aimants résistants
aux hautes températures

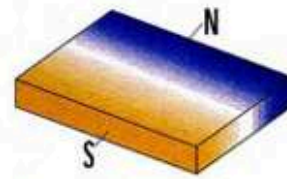


RM2M

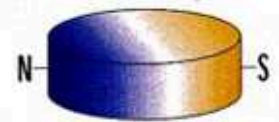
35 Chemin Beckensteiner F-69260 CHARBONNIERES - Tel : 04 78 34 18 80
Fax : 04 78 34 04 97 - Site : www.rm2m.fr - Mail : contact@rm2m.fr

AIMANTATION

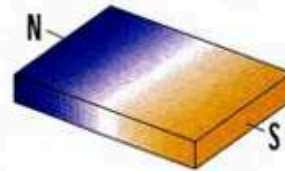
	Magnétisation selon l'épaisseur
	Orientation Axiale
	Aimantation axiales en segment: (par exemple 6 pôles)
	Diamétrale
	Orientation latérale d'une face (par exemple 6 pôles)
	Multipolaire en la surface extérieur.
	Bi ou Multipolaire dans la face intérieur.
	Radiale
	Diámetrorale



Parallèle à la largeur



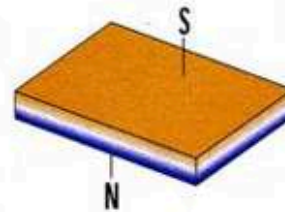
Parallèle au diamètre



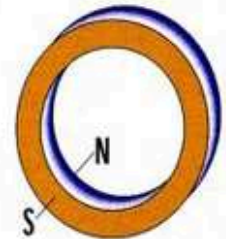
Parallèle à la longueur



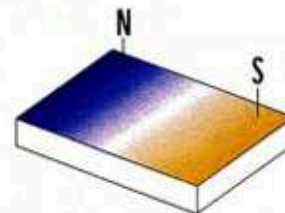
Parallèle à la longueur



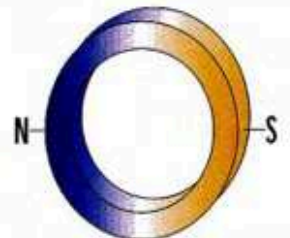
Parallèle à l'épaisseur



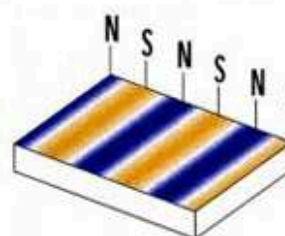
Parallèle à l'épaisseur



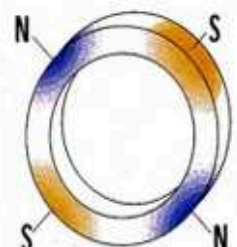
2 Pôles / 1 Face



Parallèle au diamètre



Multi-pôles sur 1 face



4 pôles sur diamètre ext.

Isotrope : qui a les mêmes propriétés physiques dans toutes les directions

RM2M

35 chemin Beckensteiner - F 69260 CHARBONNIERES
T. 04.78.34.18.80 - F. 04.78.34.04.97
www.rm2m.fr