



Finition:

Aimant haute puissance, alésé, pourvu d'une enveloppe en acier. Revêtement structuré rouge. Résiste à des températures jusqu'à 200 °C.

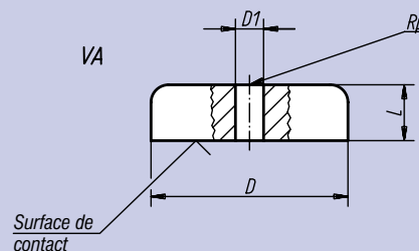
Exemple de commande:

nlm 09096-03

Nota:

De par leur faible encombrement, les aimants renforcés plats sont très prisés dans la construction de montages d'usinage.

Autres couleurs sur demande.



Référence	D	D ₁	L	Force d'attraction en N	g
09096-01	19	3,5	8,0	16	25
09096-02	29	5,0	9,0	55	50
09096-03	38	5,0	10,5	95	90



Finition:

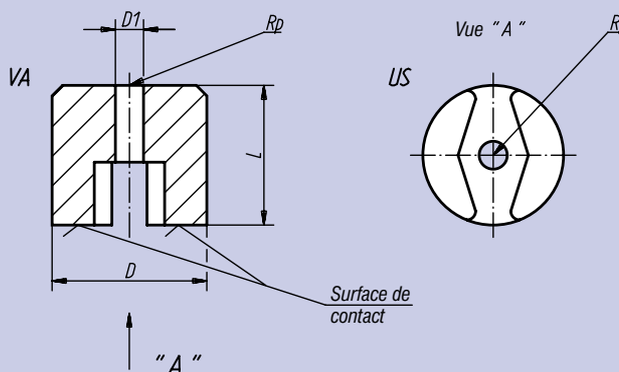
Surface de contact bipartie, alésage de fixation traversant. Surface structurée. Résiste à des températures jusqu'à 450 °C.

Exemple de commande:

nlm 09098-04

Nota:

Les aimants type bouton à surface de contact bipartie s'utilisent par exemple dans les laboratoires de mesures pour le maintien d'objets métalliques.



Référence	D	D ₁	L	Force d'attraction en N	g
09098-01	13	4,2	10	7	10
09098-02	19	5,4	13	19	20
09098-03	25	5,4	16	29	50
09098-04	32	7,0	25	66	133