



## FICHE TECHNIQUE

### PLOT MAGNÉTIQUE CAOUTCHOUC AVEC DOUILLE A VIS

Référence VM1519A

#### PROPRIÉTÉS

##### DIMENSIONNELLES

$\varnothing$  extérieur : 88 mm

Hauteur : 8.5 mm

$\varnothing$  nominal : M6

##### MAGNÉTIQUES

Force magnétique : 42 Kg (Aimants NdFeB)

##### PHYSIQUES

Température de travail : 60 °C

Poids du plot conditionné : 200 gr

#### NORMES

Le produit est en conformité par rapport aux exigences de la Directive REACH (EC) N° 1907/2006.

#### CONDITIONS D'UTILISATION

Portez des gants et manipulez les aimants avec précaution.

Ne pas essayer de découper ou percer le plot magnétique, l'aimant risque d'être endommagé.

Peut être utilisé en intérieur et extérieur.

#### RISQUES LIÉS A L'UTILISATION

Cassures et projectiles après choc.

La force magnétique sur un objet peut causer de graves blessures en cas de non vigilance lors de la manipulation.

Eloigner les aimants des appareils électroniques, le champ magnétique puissant peut les endommager. **Attention également aux pacemakers.**

#### CONDITIONS DE STOCKAGE

Le produit doit être stocké dans un local tempéré à l'écart des sources de chaleur.

Ne pas stocker d'autres aimants à proximité du plot afin de limiter tout risque de désaimantation.

**NE PAS LAISSER A LA PORTÉE DES ENFANTS**