



Module Magnétique

Générateur de champ magnétique continu orientable

Données techniques

Champ magnétique maximum : 6'000 A/m

Orientation de la bobine : 90°

Diamètre d'ouverture (diamètre intérieur) : $\varnothing 148\text{mm}$

Variation du champ magnétique : inférieur à 1% dans un cube central de 40mm de côté

Courant d'alimentation DC maximum : 5A

Tension d'alimentation maximum : 15V

Résistance : 3 ohms

Dimensions : L224mm x P175mm x H210mm

Matière : aluminium anodisé

Finition : microbillée

Prix indicatif : CHF7'800

Options

Générateur de courant continu 5A, USB, programmable

Posage central pour mouvement, orientable à 90° dans le plan

Logiciel de contrôle

Dimensionnement spécial : > 25'000 A/m

