



DONNÉES TECHNIQUES

REF. 1976

Aimant Néodyme N42 - 20x10x5mm

Forme	Parallélépipède
Longueur	20 mm
Largeur	10 mm
Épaisseur	5 mm
Matériau	NdFeB
Magnétisation	N42
Force d'adhérence	≈ 5,8 kg
Revêtement	Nickel (Ni-Cu-Ni)
Température maximale de travail	+80°C
Tolérance	+/-0,1mm
Sens de magnétisation	Axial
Poids	8 g

