



DONNÉES TECHNIQUES

REF. 394

Aimant néodyme N35 - Ø10x6mm

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Forme | Disque |
| Diamètre | 10 mm |
| Épaisseur | 6 mm |
| Matériau | Néodyme (NdFeB) |
| Magnétisation | N35 |
| Force d'adhérence | 1.82 kg |
| Revêtement | Nickel (Ni-Cu-Ni) |
| Température maximale de travail | +80°C |
| Tolérance | +/-0,01mm |
| Sens de magnétisation | Axial |

