

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

|             |  |
|-------------|--|
| Producto:   | BASE MAGNÉTICA FERRITA Ø 50 mm CASQUILLO ROSCA |
| Referencia: | IRC-FE-50                                      |

Imagen producto:



Imanes en recipiente casquillo roscado, Y30, fuerza 22 kg.

|              |  |
|--------------|--|
| Descripción: | Base magnética, ferrita, 100°C, rosca interior M6. |
|              | Diámetro 50 mm y alto 22 mm.                       |

|                            |                             |                            |
|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| Especificaciones técnicas: | MATERIAL                    | : Neodimio (NdFeB)         |
|                            | FORMA                       | : Disco                    |
|                            | LONGITUD O DIÁMETRO         | : 50,00 mm                 |
|                            | ALTO (H1)                   | : 12,00 mm                 |
|                            | ALTURA TOTAL (H2)           | : 22,00 mm                 |
|                            | DIÁMETRO DEL CUELLO (d)     | : 10 mm                    |
|                            | ROSCA MÉTRICA               | : M6                       |
|                            | FUERZA SUJECCIÓN            | : 22,00 kg                 |
|                            | TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA | : 100 °C                   |
|                            | SENTIDO MAGNETIZACIÓN       | : Axial (paralelo al alto) |
|                            | REVESTIMIENTO               | : Niquelado (Ni-Cu-Ni)     |
|                            | PESO                        | : 110,00 g                 |