

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 43 mm GOMA NEGRA GANCHO L

Referencia: IRGNGL-43



Imagen producto:

Ganchos magnéticos, N38, fuerza 10 kg.

Descripción: Imanes en recipiente con ganchos L, goma negra, 80°C.

Diámetro 43 mm y rosca M4.

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| MATERIAL | : Neodimio (NdFeB) |
| FORMA | : Disco |
| LONGITUD O DIÁMETRO | : 43,00 mm |
| ALTO (H1) | : 6,00 mm |
| ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2) | : 10,5 mm |
| ALTO TOTAL CON GANCHO (H3) | : 24,5 mm |
| DIÁMETRO DEL CUELLO (d) | : 8 mm |
| SUPERFICIE DE APOYO (b) | : 5 mm |
| LONGITUD LATERAL (S) | : 14 mm |
| ROSCA MÉTRICA | : M4 |
| TOLERANCIA | : +/- 0,5 mm |
| FUERZA SUJECIÓN | : 10,00 kg (98,1 N) aprox. |
| FUERZA DE DESPLAZAMIENTO | : 3 kg (29,4 N) aprox. |
| GRADO MAGNETIZACIÓN | : N38 |
| TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA | : 80 °C |
| REVESTIMIENTO | : Goma |
| PESO | : 32,40 g |

Especificaciones técnicas: