

Magnesy płaskie, bez gwintu, ferryt, Ø: 10 mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	085910 10
GTIN	2050000965043
Klasa artykułu	08P

Opis**Wykonanie:**

Obudowany magnes płaski z rdzeniem magnetycznym z **ferrytu twardego**.

- **ocynkowana powierzchnia;**
- **odporność na temperaturę do maks. 120°C.**

Zastosowanie:

Do mocowania, montażu, wbudowania poprzez wprasowanie, wklejenie, do ustalania i przytrzymywania.

nominalna siła przyczepności: 4 N

wysokość: 4,5 mm

Opis techniczny

Maksymalna odporność na temperaturę	120 °C
wysokość	4,5 mm
nominalna siła przyczepności	4 N
Materiał powierzchni	ocynkowane
Ø	10 mm
masa	2 g
Materiał rdzenia elektromagnesu	ferryt

