

Неодимов магнит цилиндър, ДИАМЕТРИЧНИ, диам.4x2 N 80 °C, VMM2

Код: 20118

Параметри

Височина В (mm):	2
Диаметър А (мм):	4
Магнитни свойства:	VMM2
Повърхностно покритие:	Никел
Сила на отделяне (кг):	0,39
Сила на отделяне (H) (N):	3,9
Според формата:	Бутилките
Тегло (g):	0,19
толеранс (± мм):	0,1
Топлинна устойчивост:	80 °C
Форма на магнит:	цилиндри магнетизирани перпендикулярно на оста



