

Pár Helmholtzových cívek D

Objednací kód: **5401.1000644**



Cena bez DPH	12.460,00 Kč
Cena s DPH	15.076,60 Kč

Parametry

Elektrina a magnetismus - filtr

Volné elektrony v plynech a ve vakuu

Množstevní jednotka

ks

Pár cívek k vytvoření homogenního magnetického pole kolmého na osu trubice při použití držáku trubice D (U19100).

V plastovém pouzdru na izolované stojanové tyči.

- Průměr cívky: 136 mm
- Počet závitů: 320 každá
- Činný odpor: asi 6,5 Ω každá
- Zatížitelnost: 1,5 A každá
- Koncovky: 4 mm zdířky
- Tyč: asi 145 mm \times 8 mm

Doporučené příslušenství:

- 5401.U33020-230 DC Zdroj napájení 0 - 20 V, 0 - 5 A (230 V, 50/60 Hz)