

	Dílčí specifikace - Dielektrické rezonátory vlnovodového typu	ČSN EN 170100 35 8454
---	---	---------------------------------

Sectional specification -
Waveguide type dielectric resonators

Spécification intermédiaire -
Résonateurs diélectriques à modes guidés

Rahmenspezifikation -
Dielektrische Resonatoren vom Wellenleitertyp

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 170100:2001 Dílčí specifikace: Dielektrické rezonátory vlnovodového typu byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 170100 bez jakýchkoli modifikací. Evropská norma EN 170100:2001 má status české technické normy.

Uvedená evropská norma je dostupná v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 170100:2001 Sectional Specification: Waveguide type dielectric resonators was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 170100 without any modification. The European Standard EN 170100: 2001 has the status of a Czech Standard

This European Standard is available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1, Biskupský dvůr 5.

Anotace obsahu

Přejímaná norma předepisuje přednostní hodnoty a charakteristiky dielektrických rezonátorů vlnovodového typu pro příslušné zkušební a měřicí metody, uvedené v kmenové specifikaci ČSN EN 170000. Norma také udává všeobecné požadavky, které je třeba zahrnout do předmětových specifikací na tyto rezonátory, a je použitelná pro rezonátory, jejichž jakost je hodnocena na základě postupů schválení způsobilosti, a to jak pro standardní katalogové typy, tak i pro zakázkové typy rezonátorů.

Přejímaná norma obsahuje 19 stran anglického textu.

© Český normalizační institut,
2002

64159

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány
a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

-- Vynechaný text --