

Invenția se referă la galvanotehnică, în special la dispozitivele pentru depunerea acoperirilor galvanice compoziționale pe suprafețe cilindrice interioare.

Dispozitivul pentru depunerea acoperirilor galvanice compoziționale conține o carcasă (2) cilindrică dielectrică cu găuri (3) pentru circulația electrolitului în partea superioară, în care este instalată o piesă-catod (8) cilindrică, și amplasat în ea coaxial cu formarea unui spațiu inelar un anod (13), instalat pe un arbore (12). Dispozitivul conține suplimentar o bușă dielectrică (9), instalată pe capătul de jos al piesei-catod (8), și niște izolatoare (14, 15), executate de formă cilindrică și amplasate la capetele anodului (13), diametrul cărora este egal cu diametrul anodului (13), iar înălțimea lor este mai mare decât spațiul inelar dintre piesa-catod (8) și anod (13), totodată diametrul interior al bușei dielectrice (9) este egal cu diametrul interior al piesei-catod (8).

Revendicări: 1

Figuri: 1

