

Invenția se referă la sistemele pneumatice de transportare a materialelor friabile, și anume la comutatoare de flux al materialului pneumotransportat în sisteme automate de fabricare a nutrețurilor combinate. Comutatorul de flux conține un corp cilindric (1) cu șase nipluri de absorbție, fixate de corp (1) uniform cu formarea unui sector pentru o poziție de repaus. Pe partea superioară a corpului cilindric (1) este fixat un capac (4), dotat cu un niplu de refulare. În corp (1), prin intermediul unui subansamblu de lagăr, este instalat un rotor pivotant (6) cu o conductă de comutare. Rotorul pivotant (6) este instalat cu posibilitatea acționării și fixării într-o poziție de un mecanism cu cruce de Malta cu șapte paletе.

Revendicări: 2

Figuri: 4

