

Передавальна рейка для компонентів вікон та дверей, яка включає перший та другий подовжені елементи (30, 32) з співпрацюючими направляючими засобами, елементи мають перший та другий кінець (34, 36) з засобами кріплення (38, 40), та фіксуючу систему для взаємного закріплення першого та другого подовжених елементів у множині вибраних положень. Другий подовжений елемент (32) має пару U-подібних паралельних направляючих пазів (42), а перший подовжений елемент (30) має дві подовжені стінки (48), чиї грані зачіплюють з можливістю ковзання у подовжньому напрямку направляючі пази (42), причому забезпечується зв'язок, що запобігає роз'єднанню між подовженими елементами перпендикулярно до напрямку їх відносного ковзання. Засоби взаємного закріплення подовжених елементів виконані у вигляді здатних зачіплятися зубців, виконаних на відповідних поверхнях подовжених елементів. Винахід забезпечує збільшення діапазону регулювання довжини рейки.