

Рамочная конструкция (элемент) оконного блока

Рамочная конструкция (элемент) оконного блока - сборочная единица оконного блока, состоящая из брусков (профилей), соединенных между собой посредством жестких угловых связей: на шипах и клее, сварке, механических связях (винтовых, на зубчатых пластинах, путем опрессовки) и др

Источник: " ГОСТ 23166-99. Блоки оконные. Общие технические условия"

(утв. Постановлением Госстроя России от 06.05.2000 № 41)

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/17227/>