

Курительное изделие (10) содержит: табачный стержень (12), охваченный вдоль окружности внешней оберткой, которая имеет множество сквозных перфорационных отверстий, выполненных в этой внешней обертке; и фильтр (14), который содержит две или более фильтрующих секции (16, 18, 20), расположенные соосно между собой. Смежные фильтрующие секции соприкасаются на грани (22, 24) разделения, и эти две или более фильтрующих секции по крайней мере частично охвачены вдоль окружности по сути воздухонепроницаемой оберткой (26) штранга. Фильтр (14) охвачен вдоль окружности оберткой фильтра (28), которая соединяет фильтр (14) с табачным стержнем (12), причем упаковка (28) фильтра включает в себя одну или более выполненных вдоль окружности линий (30a, 30b) разупрочнения, которые располагаются вокруг фильтра в положении, соответствующем положению границы (22, 24) разделения. По сути воздухонепроницаемая обертка (26) штранга располагается вокруг границы раздела под одной или более линий (30a, 30b) разупрочнения в обертке (28) фильтра. Упомянутое курительное изделие обеспечивает два или более различных уровня поступления смолы от 0,1 мг до 15 мг, причем уровни поступления монооксида углерода для каждого уровня поступления смолы отличаются между собой в пределах 1 мг, и уровень поступления смолы и уровень поступления оксида углерода определены при выкуривании курительного изделия в условиях по ISO.