

A24 TABACO; PUROS; CIGARRILLOS; ARTICULOS PARA FUMADORES

A24D PUROS; CIGARRILLOS; FILTROS PARA EL HUMO DEL TABACO; BOQUILLAS DE PUROS O DE CIGARRILLOS; FABRICACION DE LOS FILTROS PARA EL HUMO DEL TABACO O DE BOQUILLAS

1/00 Puros; Cigarrillos

- 1/02 . con envolturas especiales
- 1/04 . con boquillas o boquillas filtrantes (boquillas, boquillas filtrantes en sí A24D 3/00)
- 1/08 . con sistemas de encendido (composiciones pirofóricas C06C 15/00; mecheros en sí F23Q)
- 1/10 . con extintores
- 1/12 . con órganos anejos para retener la ceniza, órganos de sujeción, u otros equipos
- 1/14 . Cartuchos de tabaco para pipas
- 1/16 . Vitolas para puros o cigarrillos (máquinas para colocar las vitolas B65C)
- 1/18 . Empleo de productos determinados, que no sean tabaco, aptos para ser fumados

3/00 Filtros para el humo del tabaco, p. ej. boquillas filtrantes, guarniciones filtrantes (filtros en general B01D); Boquillas para puros o cigarrillos (boquillas para pipas, puros o cigarrillos A24F 7/00) [3]

- 3/02 . Fabricación de filtros para humo de tabaco (fabricación de papel o de materiales celulósicos para filtros D21) [3]

- 3/04 . Filtros para el humo de tabaco caracterizados por su forma o su estructura [3]
- 3/06 . Empleo de materiales especiales para los filtros para el humo de tabaco [3]
- 3/08 . . de materiales orgánicos como materiales de base o constituyentes principales (de materiales de cambio iónico A24D 3/12) [3]
- 3/10 . . . de celulosa o de derivados de celulosa [3]
- 3/12 . . de materiales de cambio iónico [3]
- 3/14 . . de materiales orgánicos como materiales adicionales (de materiales de cambio iónico A24D 3/12) [3]
- 3/16 . . de materiales inorgánicos [3]
- 3/18 . Boquillas para puros o cigarrillos; Su fabricación (A24D 3/02 tiene prioridad; fabricación de elementos de boquillas, o fijación de boquillas a los puros o a los cigarrillos A24C 5/56; fabricación a partir de materias plásticas o de sustancias en estado plástico B29D 23/14; fabricación a partir de metal, ver las subclases apropiadas de la sección B) [3]