

Title (en)

Make-up assembly, in particular for eye-lashes, for the use of a predetermined amount of make-up product.

Title (de)

Schminkeinheit, insbesondere für Augenwimpern, die eine Entnahme einer vorherbestimmten Menge vom Schminkprodukt erlaubt.

Title (fr)

Ensemble de maquillage, notamment pour les cils, permettant de prélever une quantité prédéterminée de produit de maquillage.

Publication

EP 0161980 A2 19851121 (FR)

Application

EP 85400828 A 19850426

Priority

- FR 8407059 A 19840507
- FR 8505773 A 19850417

Abstract (en)

[origin: ES286517U] A make up unit comprises a container for mascara, a cap, and a stem carrying a brush which penetrates into the container via a passage axially traversing a wiper element. The wiper element has a wiping zone defining a passage whose cross section is smaller than that of the brush in its state of rest. The wiper element is formed by a lip whose internal edge defines the brush-receiving passage and is joined at its periphery to a ring of a greater thickness, which can sustain, by an axial compression exerted on it, an elastic deformation leading to a variation of the cross-section of the passage. An adjuster ring controls the compression and a reservoir of mascara is accommodated in a barrel. Thus the degree of compression of the wiper element can be adjusted and, as a result, the force of the wiping action will be adjusted.

Abstract (fr)

Cet ensemble (1) comprend un récipient (2) pour le mascara, un capuchon (3) et une tige (44) portant une brosse (45) qui pénètre dans le récipient (2) par un passage traversant axialement un organe d'essorage (7), qui présente une zone d'essorage définissant un passage (32a) dont la section droite S0 est plus réduite que celle S de la brosse (45) à l'état de repos. L'organe (7) est formé d'une lèvre (32) dont la bordure intérieure définit le passage (32a) et qui est raccordée par sa périphérie à une bague (32b) de plus grande épaisseur, qui peut subir, par une compression axiale exercée sur elle, une déformation élastique conduisant à une variation de la section S0. Le moyen de commande de la compression est une bague de réglage (5) coopérant avec un réservoir (6) de mascara, logé dans un corps d'habillage (4). On peut donc régler le degré de la compression sur l'organe (7) et, par conséquent, la force avec laquelle sera réalisé l'essorage.

IPC 1-7

A45D 40/26

IPC 8 full level

A45D 34/04 (2006.01); **A45D 40/26** (2006.01)

CPC (source: EP US)

A45D 40/268 (2013.01 - EP US)

Citation (applicant)

EP 0002301 A1 19790613 - SCHERICO LTD [CH]

Cited by

FR2590456A1; US5876138A; GB2189985B; FR2724296A1; US5722436A; WO2010071954A3; WO9608180A1; US8807857B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE GB IT LI NL

DOCDB simple family (publication)

EP 0161980 A2 19851121; EP 0161980 A3 19870923; EP 0161980 B1 19900117; DE 161980 T1 19860410; DE 3575374 D1 19900222; ES 286517 U 19851216; ES 286517 Y 19880701; JP 2518509 Y2 19961127; JP H0681409 U 19941122; JP S6133603 A 19860217; US 4705053 A 19871110

DOCDB simple family (application)

EP 85400828 A 19850426; DE 3575374 T 19850426; DE 85400828 T 19850426; ES 286517 U 19850506; JP 3181893 U 19930524; JP 9567385 A 19850507; US 72914785 A 19850430