

Title (en)
Rotation-resistant towel rack

Title (de)
Verdrehsicherer Handtuchhalter

Title (fr)
Support pour serviette anti-rotation

Publication
EP 2628426 A2 20130821 (DE)

Application
EP 13000433 A 20130130

Priority
DE 202012001469 U 20120215

Abstract (en)

The towel holder has support element (1) having a projecting connecting piece (2) with an end portion (3) having a thread. A collar (4) has an opening (5) for receiving the connecting piece. A sleeve (6) frictionally connects support element and collar. A counterpart (7) is adapted to spacer (8) and collar to produce the positive connection of the sleeve between the support element and the collar. The collar is positively non-rotatably connected to connection piece received in the opening of the collar.

Abstract (de)

Die Erfindung betrifft einen Handtuchhalter umfassend ein Stützelement (1) mit einem abstehenden Verbindungsstück (2), wobei das Verbindungsstück (2) einen Endabschnitt (3) mit einem Gewinde aufweist; eine Rosette (4) mit einer Öffnung (5) zur Aufnahme des Verbindungsstück (2); eine Hülse (6) zur mindestens einseitig kraftschlüssigen Anordnung zwischen dem Stützelement (1) und der Rosette (4); ein Gegenstück (7) zu dem Gewinde; und einen Abstandshalter (8) zur Anordnung zwischen dem Gegenstück (7) und der Rosette (4). Es wird vorgeschlagen, dass das Gegenstück (7) dazu eingerichtet ist, über den Abstandshalter (8) und die Rosette (4) den Kraftschluss der Hülse (6) zwischen dem Stützelement (1) und der Rosette (4) herzustellen, die Rosette (4) dazu eingerichtet ist, sich durch Aufnahme des Verbindungsstück (2) in die Öffnung (5) der Rosette (4) formschlüssig drehfest mit dem Verbindungsstück (2) zu verbinden.

IPC 8 full level

A47K 10/10 (2006.01)

CPC (source: EP)

A47K 10/10 (2013.01); **A47K 2201/025** (2013.01)

Cited by

CN104172973A; EP3811835A1

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

DE 202012001469 U1 20130517; CN 203088955 U 20130731; EP 2628426 A2 20130821; EP 2628426 A3 20140716; EP 2628426 B1 20171025

DOCDB simple family (application)

DE 202012001469 U 20120215; CN 201320073580 U 20130216; EP 13000433 A 20130130