

Title (en)  
Device for printing tubular objects

Title (de)  
Einrichtung zum Bedrucken von Schlauchware

Title (fr)  
Dispositif pour imprimer des objets tubulaires

Publication  
**EP 1226938 A1 20020731 (DE)**

Application  
**EP 01102028 A 20010130**

Priority  
EP 01102028 A 20010130

Abstract (en)  
The printing or coating device has at least one bearer body (1), onto which the hose (5) can be pulled for printing or coating. The bearer body has a device which smoothes the hose on it, leaving the hose free of folds and wrinkles. At least one bearer body has a groove (4) in it, in which the hose is anchored by its elasticity.

Abstract (de)  
Einrichtung zum - insbesondere mehrfarbigen - Bedrucken oder Beschichten von - insbesondere elastischer - Schlauchware (5), wobei die Einrichtung mindestens einen Trägerkörper (1) aufweist, auf welchen die Schlauchware (5) - insbesondere vor dem Bedrucken oder Beschichten - aufziehbar ist, wobei der Trägerkörper (1) eine Vorrichtung aufweist, welche - vorzugsweise zwischen Aufziehen der Schlauchware und dem Beginn des Bedruckens oder des Beschichtens - die Schlauchware (5) auf dem Trägerkörper (1) glättet und/oder knitter- und faltenfrei ausrichtet. <IMAGE>

IPC 1-7  
**B41F 15/18**

IPC 8 full level  
**B41F 15/18** (2006.01)

CPC (source: EP)  
**B41F 15/18** (2013.01)

Citation (search report)  
• [X] US 2803191 A 19570820 - GEORGE HARDING ERNEST  
• [X] FR 2308508 A1 19761119 - NARD INSTITUTE LTD [JP]  
• [A] EP 0232232 A2 19870812 - TAKEZAKI AKIRA & US 4745863 A 19880524 - TAKEZAKI AKIRA [JP]

Cited by  
TWI581983B

Designated contracting state (EPC)  
AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

DOCDB simple family (publication)  
**EP 1226938 A1 20020731**

DOCDB simple family (application)  
**EP 01102028 A 20010130**