



(11) **EP 3 233 489 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 73

(51) Int Cl.:
B32B 27/12 ^(2006.01) **B32B 1/08** ^(2006.01)
F16L 55/165 ^(2006.01) **B32B 5/02** ^(2006.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
20.01.2021 Patentblatt 2021/03

(86) Internationale Anmeldenummer:
PCT/EP2015/079674

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
18.11.2020 Patentblatt 2020/47

(87) Internationale Veröffentlichungsnummer:
WO 2016/096773 (23.06.2016 Gazette 2016/25)

(21) Anmeldenummer: **15813328.0**

(22) Anmeldetag: **15.12.2015**

(54) **AUSKLEIDUNGSSCHLAUCH ZUR SANIERUNG FLUIDFÜHRENDER SYSTEME**
LINING TUBE FOR THE RENOVATION OF FLUID-CONDUCTING SYSTEMS
CHEMISE DESTINÉE À LA RÉNOVATION DE SYSTÈMES CONDUISANT DES FLUIDES

(84) Benannte Vertragsstaaten:
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

(30) Priorität: **15.12.2014 DE 102014118689**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
25.10.2017 Patentblatt 2017/43

(73) Patentinhaber: **RelineEurope GmbH**
76865 Rohrbach (DE)

(72) Erfinder:
• **REICHEL, Stefan**
67098 Bad Dürkheim (DE)
• **NOLL, Christian**
67117 Limburgerhof (DE)

(74) Vertreter: **Dr. Langfinger & Partner**
In der Halde 24
67480 Edenkoben (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
EP-A1- 0 100 029 US-A1- 2005 194 718
US-A1- 2008 271 802

EP 3 233 489 B8

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).
