



(11) **EP 3 900 908 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation:
Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)
Korrekturen, siehe
Bibliographie INID code(s) 54

(51) Internationale Patentklassifikation (IPC):
B29C 48/09 ^(2019.01) **B29C 48/13** ^(2019.01)
E03C 1/02 ^(2006.01) **F16L 11/15** ^(2006.01)
F16L 33/00 ^(2006.01) **F16L 33/28** ^(2006.01)
B29C 48/00 ^(2019.01) **B29C 48/30** ^(2019.01)
B29C 48/21 ^(2019.01) **B29C 48/151** ^(2019.01)

(48) Corrigendum ausgegeben am:
04.12.2024 Patentblatt 2024/49

(52) Gemeinsame Patentklassifikation (CPC):
B29C 48/0016; B29C 48/09; B29C 48/13;
B29C 48/151; B29C 48/21; B29C 48/303;
E03C 1/025; F16L 11/115

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des
Hinweises auf die Patenterteilung:
09.10.2024 Patentblatt 2024/41

(21) Anmeldenummer: **21169591.1**

(22) Anmeldetag: **21.04.2021**

(54) **DRUCKSCHLAUCH**
PRESSURE HOSE
TUYAU RÉSISTANT À LA PRESSION

(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: **21.04.2020 DE 202020001661 U**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
27.10.2021 Patentblatt 2021/43

(73) Patentinhaber: **UNIWELL Rohrsysteme GmbH &**
Co. KG
96106 Ebern (DE)

(72) Erfinder: **MEYER, Hans-Peter**
58675 Hemer (DE)

(74) Vertreter: **Weyers, Christopher**
Von Rohr
Patentanwälte Partnerschaft mbB
Rüttenscheider Straße 62
45130 Essen (DE)

(56) Entgegenhaltungen:
CN-A- 111 022 788 DE-A1- 102014 209 817
DE-A1- 102017 002 275

EP 3 900 908 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).