



(19)
Bundesrepublik Deutschland
Deutsches Patent- und Markenamt

(10) **DE 103 32 116 B3** 2005.02.03

(12)

Patentschrift

(21) Aktenzeichen: **103 32 116.0**
(22) Anmeldetag: **09.07.2003**
(43) Offenlegungstag: –
(45) Veröffentlichungstag
der Patenterteilung: **03.02.2005**

(51) Int Cl.7: **B01D 63/02**
H01M 8/10

Innerhalb von 3 Monaten nach Veröffentlichung der Erteilung kann Einspruch erhoben werden.

(71) Patentinhaber:
Rennebeck, Klaus, Dr., 73240 Wendlingen, DE;
Scheller, Albert, Dr., 73240 Wendlingen, DE

(74) Vertreter:
Hosenthien-Held und Dr. Held, 70193 Stuttgart

(72) Erfinder:
Rennebeck, Klaus, Dr., 73240 Wendlingen, DE

(56) Für die Beurteilung der Patentfähigkeit in Betracht
gezogene Druckschriften:

DE 102 01 785 C1
DE 198 60 056 A1
DE 24 33 421 A1
EP 13 60 984 A2
EP 05 60 720 A2
WO 99/20 377 A1

(54) Bezeichnung: **Hohlfaseranordnung**

(57) Zusammenfassung: Die Erfindung betrifft eine Hohlfaseranordnung (1) mit einem oder mehreren, die einzelnen Mikrohohlfasern (2) haltenden Rahmen (3), wobei die Hohlfaseranordnung (1) die Gestalt eines geschlossenen Hohlprofils (4) aufweist, sowie deren Herstellung und Verwendung.

