11 Veröffentlichungsnummer:

0 183 130 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (21) Anmeldenummer: 85114377.6
- 22 Anmeldetag: 12.11.85

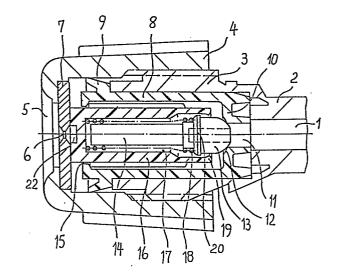
- (f) Int. Cl.4: **B 05 B 1/32**, B 65 D 47/34,
 - F 16 K 15/02

30 Priorität: 29.11.84 DE 3443640

- Anmelder: Kläger, Karlheinz, Portnerstrasse 84, D-8902 Neusäss (DE)
- Weröffentlichungstag der Anmeldung: 04.06.86 Patentblatt 86/23
- 72 Erfinder: Kläger, Karlheinz, Portnerstrasse 84, D-8902 Neusäss (DE)
- Benannte Vertragsstaaten: DE FR GB IT
- Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 12.11.86 Patentbiatt 86/46
- Vertreter: Gauger, Hans-Peter, Dipl.-ing., Patentanwäite Dipl.-ing.Hans-Jürgen Müller Dipl.-Chem.Dr.Gerhard Schupfner Dipl.-ing.Hans-Peter Gauger Lucile-Grahn-Strasse 38, D-8000 München 80 (DE)

54 Zerstäuberdüse eines Flüssigkeitszerstäubers.

© Eine verstellbare Zerstäuberdüse für einen handbetätigten Flüssigkeitszerstäuber weist ein Rückschlagventil auf, das mit einem Ventilstift (14) gebildet ist, der durch eine am Boden eines Drallkörper-Einsatzstückes (16) abgestützte Rückstellfeder (18) an einem ringförmigen Anschlagbund (20) größeren Durchmessers als sein mit einem Ventilsitz (12) zusammenwirkender Ventilkopf (13) gegen einen radialen Haltevorsprung (19) des Drallkörper-Einsatzstückes (16) vorspannbar ist.



EP 0 183 130 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			EP 85114377.5	
(ategorie	Kennzeichnung des Dokum der ma	ents mit Angabe, soweit erforderlich, Bgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl.4)
A	US - A - 3 061	202 (TYLER)	1,2	B 05 B 1/32
	* Fig. 3,8 *	•		B 65 D 47/34
D	& DE-U-1 882 40	00		F 16 K 15/02
A	GB - A - 2 105 * Fig. 1 *	012 (SIMMONDS)	1	
-		·		
		•		
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Ci.4)
				B 05 B
				B 65 D
		•		F 16 K
Derv	orliegende Recherchenbericht wur	de für alle Patentaneprüche erstellt.	+	
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	1	Prüfer
WIEN 22-08-1986		. [UTZELNIGG	

EPA Form 1503. 03 82

Y: von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie

A: technologischer Hintergrund

O: nichtschriftliche Offenbarung

P: Zwischenliteratur

T: der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

D: in der Anmeldung angeführtes Dokument i. L: aus andern Gründen angeführtes Dokument

&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, überein-stimmendes Dokument