(1) Veröffentlichungsnummer:

0 004 253 A3

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 79810022.8

(51) Int. Cl.2: **B 65 D 35/02**

② Anmeldetag: 05.03.79

③ Priorität: 10.03.78 CH 2621/78 14.02.79 CH 1449/79 (1) Anmelder: H. Obrist & Co. AG, Römerstrasse 50, Ch-4153 Reinach (CH)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 19.09.79
Patentblatt 79/19

② Erfinder: Schwarz, Werner, Ringstrasse 2, CH-4153 Reinach (CH)

84 Benannte Vertragsstaaten: DE FR GB IT NL SE

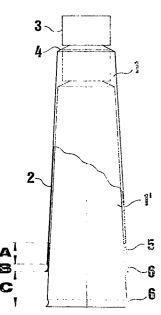
Vertreter: Hepp, Dieter, NPM AG Buebenloostrasse 22, CH-9500 Wil (CH)

Weröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 03.10.79 Patentblatt 79/20

Stapelbarer Tubenkörper mit Dichtstoffschicht, Verfahren zur Herstellung derartiger Tubenkörper, und Vorrichtung zur Durchführung des Verfahrens.

© Ein stapelbarer, konischer Tubenkörper (1) weist im Bereich der Dichtstoffschicht (5) eine ringförmige, nach innen gerichtete Sicke (6) auf. Damit wird erreicht, daß sich die Tubenkörper (1, 1') nicht direkt berühren und daß insbesondere die Dichtstoffschicht (5) beim Zusammenstapeln geschützt ist.

Die Sicken (6) werden dadurch angebracht, daß der Tubenmantel (2) im wesentlichen an seinem ganzen Umfang eingespannt und verformt wird.



EP 0 004 253 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0 0 0 4 2 5 3 EP 79 81 0022

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				KLASSIFIKATION DER
Kategorie Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der betrifft				ANMELDUNG (Int.Cl.²)
	maßgeblichen Teile		Anspruch	B 65 D 35/02
A,D	DE - A - 2 009	692 (SCAL G.P.)	1	
A	DE - A - 2 008	885 (RIJDMANN)	1	
A	CH - A - 366 79	3 (DUFFAV)	1	
A	FR - A - 2 103 LTD.)	564 (JOHN DALE	1	
A	FR - A - 2 286	760 (VIW)	1	
A	US - A - 1 877	534 (ROGERS)	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. CI. ²)
				B 65 D B 21 D
		·		
		7		
				KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
				X: von besonderer Bedeutung
				A: technologischer Hintergrund O: nichtschriftliche Offenbarung
				P: Zwischenliteratur
				T: der Erfindung zugrunde
				liegende Theorien oder
				Grundsätze E: kollidierende Anmeldung
				D: in der Anmeldung angeführtes
				Dokument
				L: aus andern Gründen
				angeführtes Dokument &: Mitglied der gleichen Patent-
X	Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.			familie, übereinstimmendes Dokument
Recherchenort Abschlußdatum der Recherche Prijfer				
Den Haag 13-06-1979 BAERT				
EPA form 1503.1 06.78				