



(19) Republik  
Österreich  
Patentamt

(11) Nummer: AT 000 117 U3

(12)

## RECHERCHENBERICHT (GEBRAUCHSMUSTERSCHRIFT)

(21) Anmeldernummer: 344/94

(51) Int.Cl.<sup>6</sup> : G08G 1/042

(22) Anmeldetag: 12.10.1994

(42) Beginn der Schutzdauer: 15. 1.1995

(45) Ausgabetag: 25. 7.1995

(73) Gebrauchsmusterinhaber:

ING. BERNHARD STARZER  
A-5400 HALLEIN/RIF, SALZBURG (AT).

(54) FLEXIBLER INDUKTIONSSCHLAUCH

AT 000 117 U3



ÖSTERREICHISCHES PATENTAMT  
Kohlmarkt 8-10  
A-1014 Wien  
Telefaxnr. (0043) 1-53424-520

Anmeldenummer:

GM 344/94

## RECHERCHENBERICHT

### A. KLASIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES

G 08 G 1/042; H 01 F 27/28

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC 6)

### B. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

| Kategorie* | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
|------------|--|--------------------|
| X          | EP 425 977 A2 (BELK), 8. Mai 1991 (08.05.91),<br>Fig. 1; Spalte 4; Anspruch 11                     | 1 - 6              |
| A          | DE 39 20 732 A1 (ASEA BB), 3. Jänner 1991<br>(03.01.91), Fig. 1                                    | 1                  |
| A          | US 4 939 512 (DENNISON ET AL.), 3. Juli 1990<br>(03.07.90), Fig. 17; Spalte 12                     | 1                  |

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

\* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen

" A " Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als bedeutsam anzusehen ist

" X " Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung bzw. der angeführte Teil kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfunderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

" Y " Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung bzw. der angeführte Teil kann nicht als auf erfunderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

" & " Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der Recherche

8. Mai 1995

Referent

Dr. Fussy e. h.