

B 32 B 27

C 09 K 3

Ans.nr.: 1334/86

Indleveret: 21 mar 1986

Løbedag: 21 mar 1986

Alm. tilgængelig: 22 sep 1986

Prioritet: 21 mar 1985 GB 8507374

N.V. *RAYCHEM S.A.; Kessel, BE.

Opfinder: Jos Van *Beersel; BE, Eddy *Alaerts;
BE.

Fuldmægtig: Plougmann & Vingtoft Patentbu-
reau

Fremgangsmåde og indretning til brug ved
beklædning af genstande

SAMMENDRAG

1334-86

En bøsning, der finder speciel anvendelse ved forsegling i forhold til omgivelserne af forbindelser mellem isolerede rør, omfatter et varmeformbart polymerfoliemateriale (2), der i separate områder af foliematerialets primære flade har et lag af et varmeaktiverbart klæbemiddel (4) til at binde folien til rørisoleringen og et lag af et tætningsmiddel (6) for tilpasning til fleksibilitet i forbindelsen. Et forseglingsmaterialelag (10) med et forlængelsesmodul, der er større end forlængelsesmodulet for tætningsmidlet, er placeret over i det mindste en del af tætningsmiddellaget til forbedring af bøsningens trykretentionsegenskab.

Fig. 2.

1334-86

