

A 62 B

Ans.nr.: 5324/83

Indleveret: 21 nov 1983

Løbedag: 21 nov 1983

Alm. tilgængelig: 23 maj 1984

Prioritet: 22 nov 1982 US 443425

THE B.F. *GOODRICH COMPANY; Akron, US.

Opfinder: John Melvin *Fisher; US.

Fuldmægtig: Ingeniørfirmaet Budde, Schou & Co

Indretning til forsinket frigivelse af en oppustelig slidsk til nødevakuering

5324-83

SAMMENDRAG.

Ved udfoldning af oppustelige nødevakueringsslidske fra f.eks. flyvemaskiner eller boreplatforme er det ønskeligt at forhindre udfoldelsen af slidsken, indtil der inden i denne er opbygget tryk af en vis størrelse. Til opnåelse af dette er slidsken (10) nær sin øvre og nedre ende påsyet (ved 50 og 48) stropper (58,34 hhv. 32), til hvis frie ender der er fastgjort ringe (44,42), som er forbundet med en løbeknude (66) på en snor (62). Snoren (62) er ført over en pose (70), der oppustes sammen med slidsken (10), fortrinsvis sammen med et nedre kammer (22) i en dobbelt-kammerslidsk (10). Ved udspilning af posen (70) strammes snoren (62), således at løbeknuden (66) løsnes og frigiver ringene (44,42) i stropperne (34,32), så at slidsken (10) kan udfolde sig frit. Indretningen (12) kan enten bruges som reserve for en primær indretning (54) til forsinket frigivelse, eller den kan anvendes alene som den eneste indretning til forsinket frigivelse.

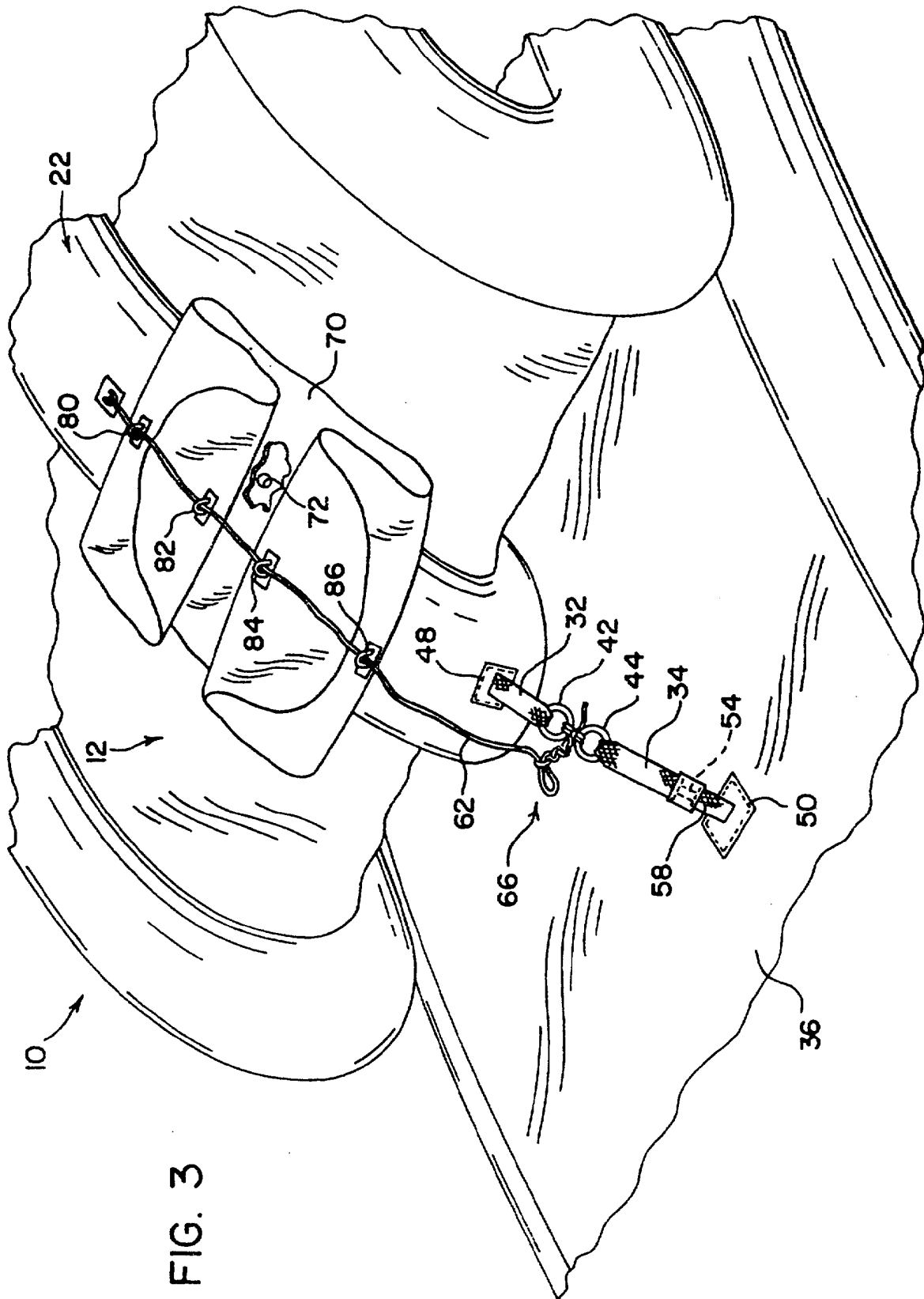


FIG. 3