



(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 81100445.6

(51) Int. Cl. 3: A 62 C 3/14
B 65 G 43/00

(22) Anmeldetag: 22.01.81

(30) Priorität: 05.02.80 DE 3004044

(71) Anmelder: I.P.U. Limited
50, Shirley Street
Nassau(BS)

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:
12.08.81 Patentblatt 81/32

(72) Erfinder: Ritz, Otto, Ing.grad.
Usinger Strasse 20
D-6238 Hofheim-Langenhain(DE)

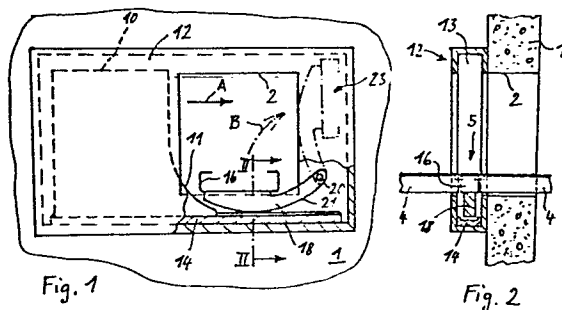
(88) Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 27.01.82

(74) Vertreter: BLUMBACH WESER BERGEN KRAMER
ZWIRNER HOFFMANN Patentanwälte
Sonnenbergerstrasse 43
D-6200 Wiesbaden 1(DE)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE CH FR LI NL

(54) Feuerabschlussvorrichtung für einen unterbrochenen Schienenstrang einer Förderanlage.

(57) Feuerabschlußvorrichtung für eine Durchlaßöffnung (2),
durch welche ein unterbrochener Schienenstrang (4) einer
Förderanlage hindurchführt. Die Schienenlücke (5) wird
durch ein Schienenstück (16) überbrückt, welches an einem
Hebel (18) befestigt ist, der zwei Lagen einnehmen kann. Ein
schieberartiges Absperrelement (10) ist vor die Durchlaßöffnung (2)
und in die Schienenlücke (5) hineinbewegbar und
bewegt dabei den Hebel (18) in seine zweite Stellung.





Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

0033481

Nummer der Anmeldung

EP 81 10 0445-6

X

Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt

& Mitglied der gleichen Patentfamilie. Übereinstimmendes Dokument

Recherchenort

Abschlußdatum der Recherche

Prufex

KANAT.



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

003481

Nummer der Anmeldung

EP 81 10 0445.6

- Seite 2 -

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. ³)
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	betrifft Anspruch	RECHERCHIERTE SACHGEBiete (Int. Cl. ³)
			E 21 F 1/00 E 21 F 5/00