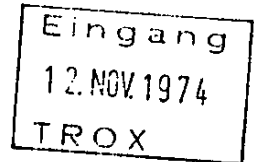


GeschZ.: III/42 - 2.63.2/5/73

Berlin 30, den 31. Oktober 1974
Reichpietschufer 72-76
Telefon: (030) 2503-294

Prüfbescheid

- Änderung -



Die Besonderen Bestimmungen des Prüfbescheids vom 7.12.1973 mit vorgenanntem Geschäftszeichen, mit dem der Fa. Gebr. Trox GmbH, 4133 Neukirchen-Vluyn, das Prüfzeichen

PA-X 100

für Absperrvorrichtungen gegen Brand-
übertragung in Lüftungsleitungen

erteilt wurde, werden wie folgt geändert, die Anlagen Bild 2, 5 und 7 durch die hier beigefügten Anlagen Bild 2.1, 5.1 bzw. 7.1 ersetzt.

Zu Abschnitt 1 - Anforderungen an die Absperrvorrichtungen

Die Verweisungen auf die Bilder 2, 5 und 7 werden durch Verweisungen auf die Bilder 2.1, 5.1 bzw. 7.1 ersetzt.

Zu Abschnitt 1.3 - Absperrklappe (Bild 6)

Absatz 3 erhält folgende Fassung:

Etwa 50 mm von dem Rand der Absperrklappe, der sich beim Schließen der planmäßig eingebauten Absperrvorrichtung abwärts bewegt, müssen ca. 1000 g schwere Schließgewichte (Pos. 7) mit angearbeiteten Holzschrauben 10 x 30 entsprechend Bild 2.1 angeschraubt sein.

Zu Abschnitt 1.4 - Absperrklappenlagerung auf der Antriebsseite (Bild 7)

Absatz 1 Satz 3 erhält folgende Fassung:

Das freie Ende der Lagerachse ist mit dem ca. 160 mm langen Handhebel aus verzinktem Stahlrohr, Durchmesser 12/10 mm, zur Betätigung der Absperrklappe von Hand in Abständen von ca. 5 mm elektrisch zu verschweißen.

- 2 -



Dieser Bescheid gilt nur in Verbindung mit dem Prüfbescheid vom 7. Dezember 1973 mit vorgenanntem Geschäftszeichen und wie dieser bis zum 31. Dezember 1976.

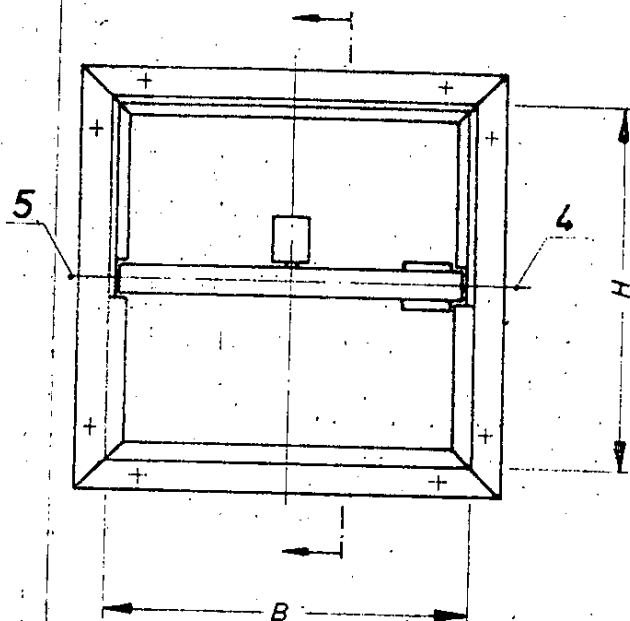
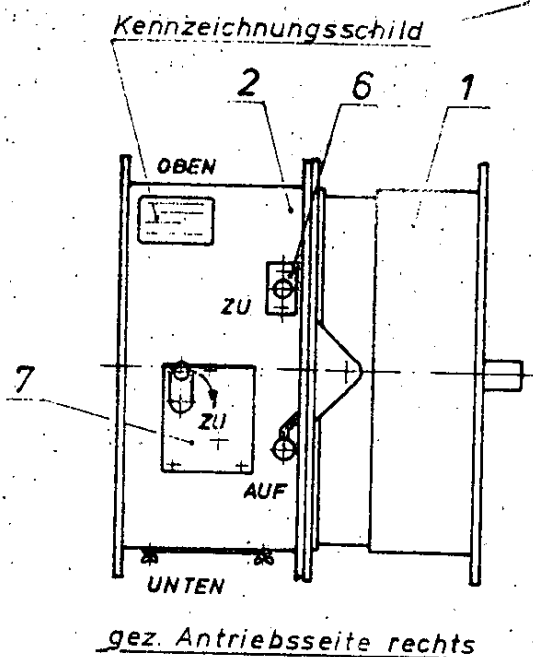
Dieser Bescheid umfaßt zwei Seiten und drei Zeichnungen als Anlage.

Im Auftrage

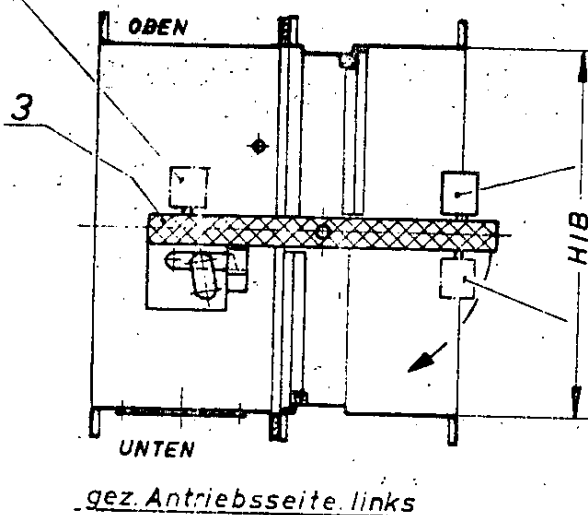
Ulbrich

(Ulbrich)





Serie FK-II



Lage des Schließgewichtes entspricht Serie FK-I

— entspricht Serie FK-II bzw. FK-III

Serie FK-III

Teil	Benennung	Zchn.-Nr.
1	Mauer - Decken - Rahmen	3; 4
2	Anschlußrahmen	5
3	Absperrklappe	6
4	" - Lagerung (Antr.-s.)	7
5	" - Lag. (Nichtantr.-s.)	8
6	Rastvorrichtung	9
7	Auslöseeinrichtung	10
	Magnetauslösungen	11
	Stücklisten	12; 13
	Einbaulagen	14
	Wartungsanweisung	15; 16; 17; 18
	Kennzeichnung	1



1. Anlage zum Prüfbescheid
P - X 100 vom 31.10.1979

Institut für Bautechnik
in Berlin

Gebr. Trox GmbH
Neukirchen-Vluyn

Datum:
26. 9. 72

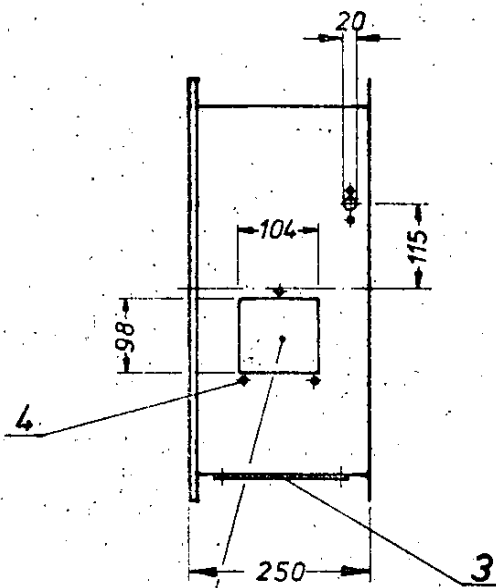
Name

Gepr.

Zchns.-Nr.:

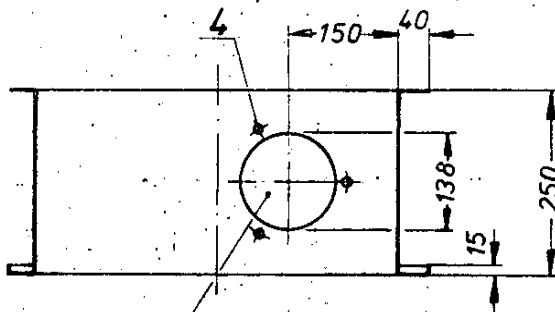
2.1

Rahmentteile der Pos. 1 durch Abbrenn-Stumpfschweißung verbunden.

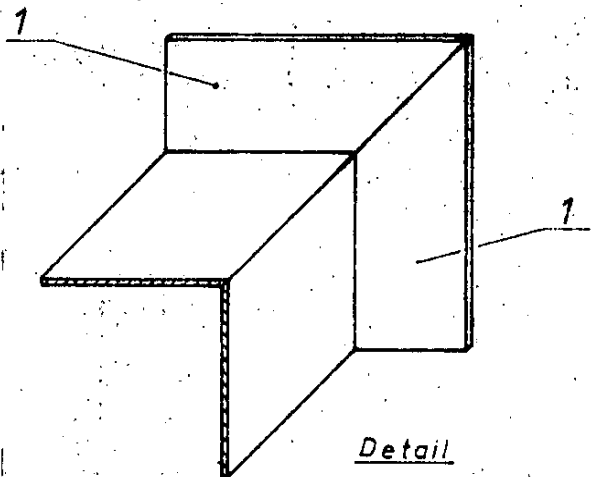
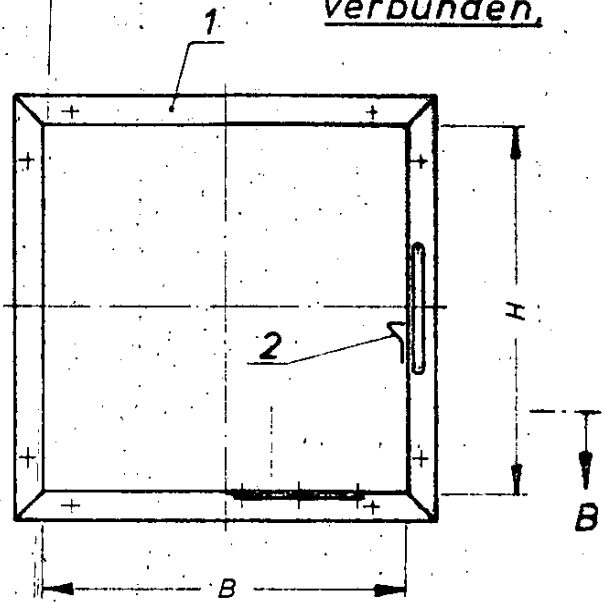


Inspektionsöffnung seitlich

Schnitt A-B



Inspektionsöffnung unten



Detail Eckverbindung

B (mm)
318
400
503
634
711
797
894
1003
1125
1262
1415
1500

H (mm)
318
400
503
634
711
797

Bohrungen in den Rahmenflanschen siehe Zchns.Nr. 4



2 Anlage zum Prüfbescheid
P - X 100 vom 31. 10. 1974

Institut für Bautechnik
in Berlin

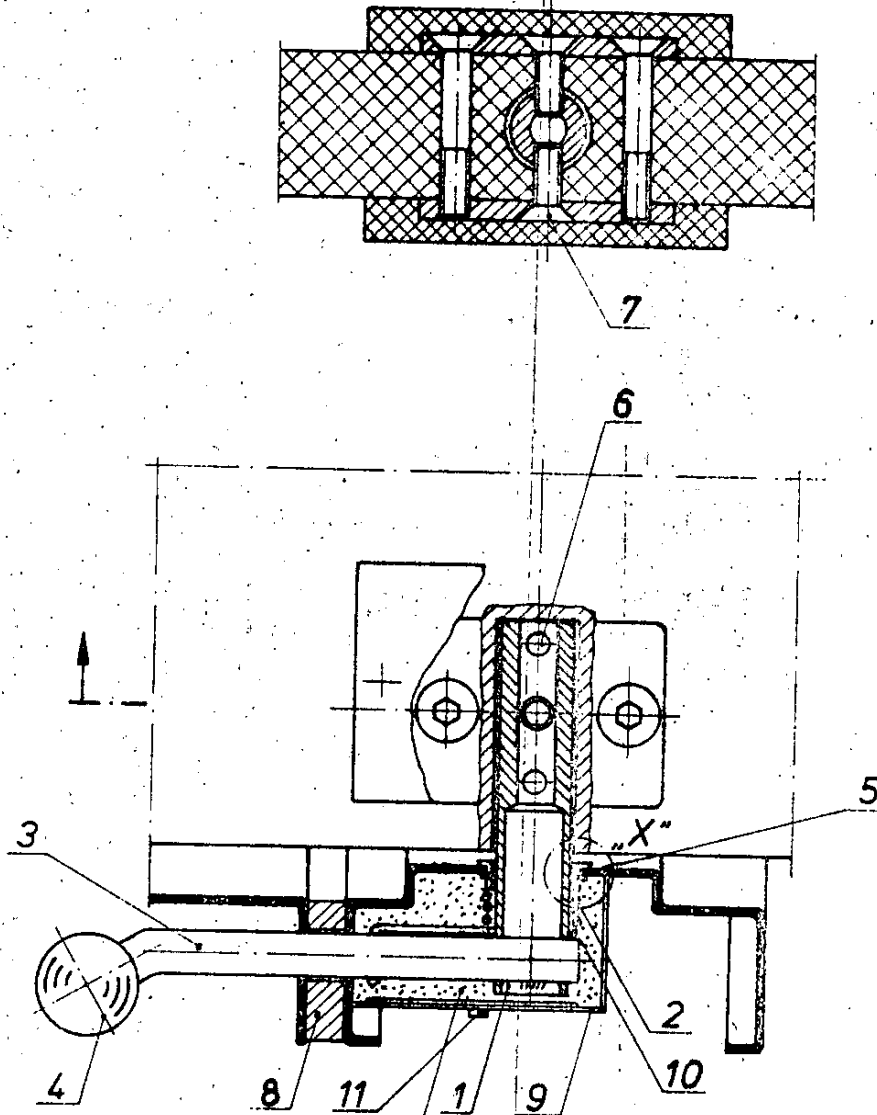
Gebr. Trox GmbH
Neukirchen-Vluyn

Datum:
26. 9. 72

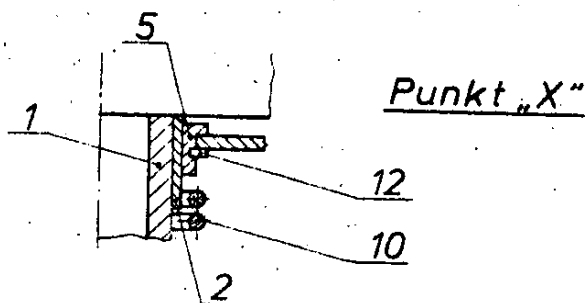
Name
Gepr.:

Zchns.-Nr.:

5.1



Mit Steinwolle ausgefüllt



3. Anlage zum Prüfbescheid
P - X 100 vom 31.10.1974

Institut für Bautechnik
in Berlin

Gebr. Trox GmbH
Neukirchen-Vluyn

Datum:
26.9.72

Name
Gepr.: *h. p. p.*

Zchngs.-Nr.:

7.1