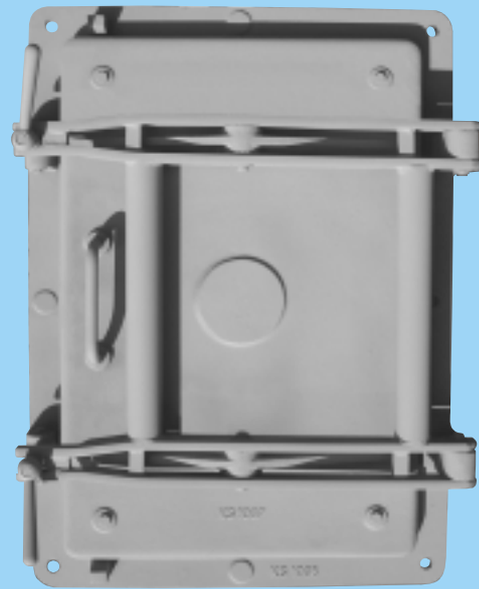
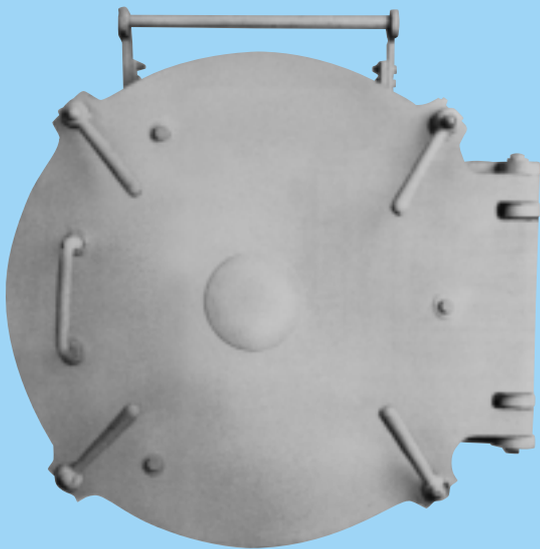
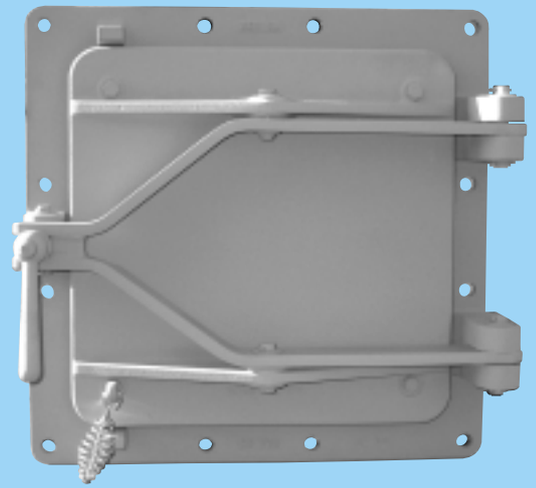
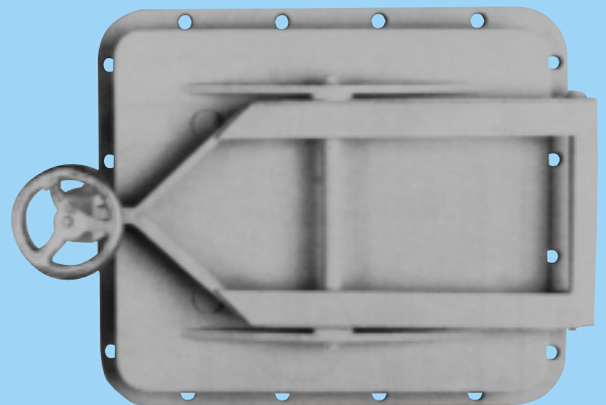


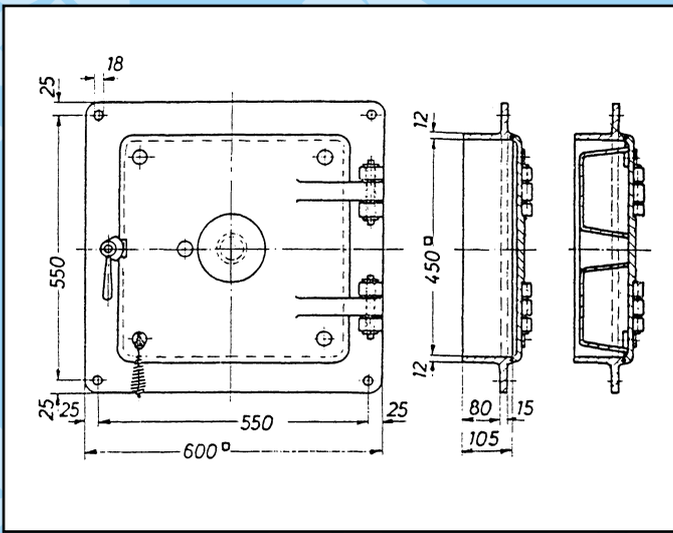
- Einsteigetüren
- Reinigungstüren
- Schautüren
- Explosionsklappen



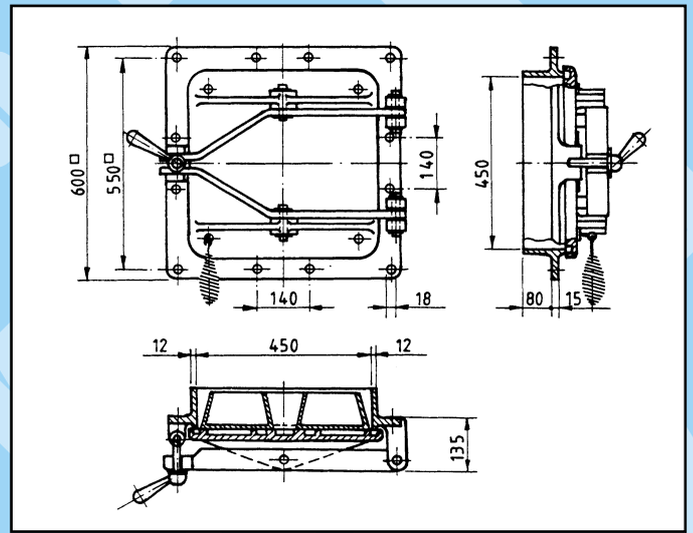
aus hochwertigem Spezialguß  
für

- Dampfkessel
- Industriefeuerungen
- Trockenanlagen aller Art

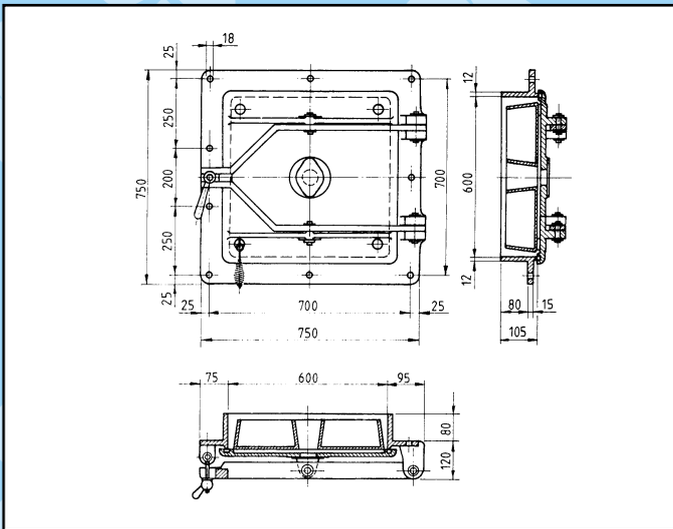




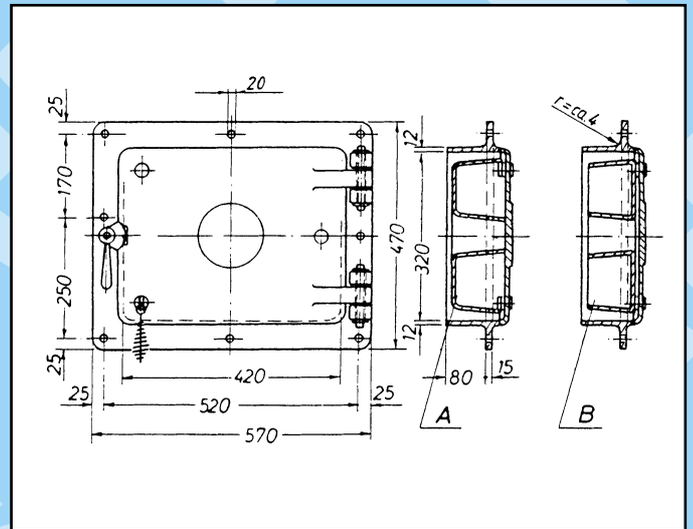
Nr. 1/1 Einsteigetür 450 x 450, DIN 2921 *ohne* Isolierkasten  
 Nr. 1/2 Einsteigetür 450 x 450, DIN 2921, *mit* Isolierkasten  
 Nr. 3/23 (o. Abb.) Einsteigetür 450 x 450, DIN 2921, mit Schamottekasten



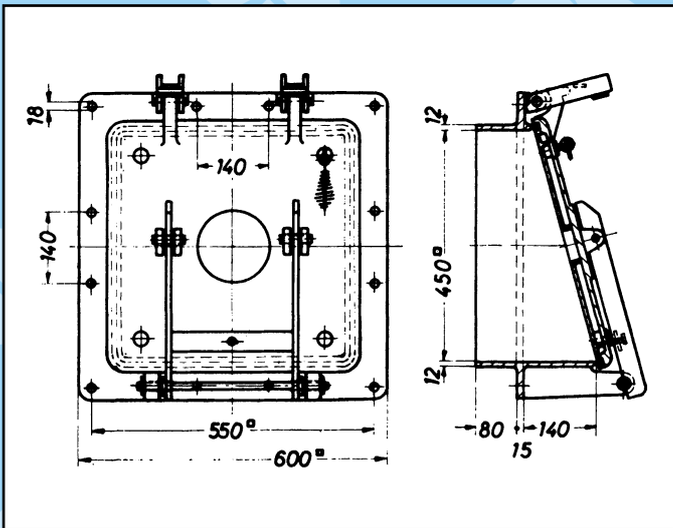
Nr. 2/1 Einsteigetür 450 x 450, DIN 2921, gasdicht Ausführung A mit Isolierkasten  
 Ausführung B mit Schamottekasten



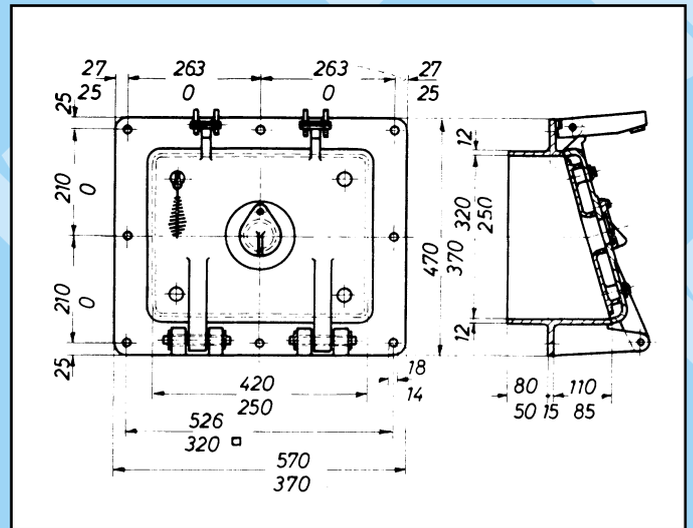
Nr. 3/24 Einsteigetür 600 x 600, gasdicht mit Schamottekasten



Nr. 6/1 Einsteigetür 420 x 320, Ausführung A mit Isolierkasten  
 Ausführung B mit Schamottekasten

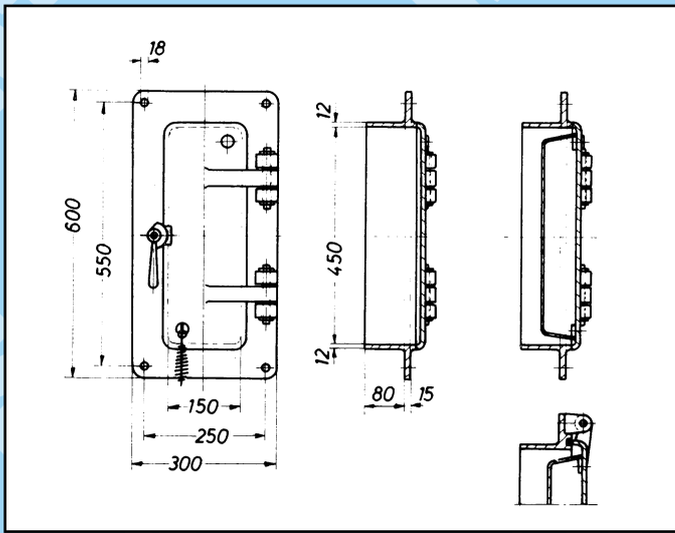


Nr. 7/1 Explosionstür 450 x 450, DIN 2922

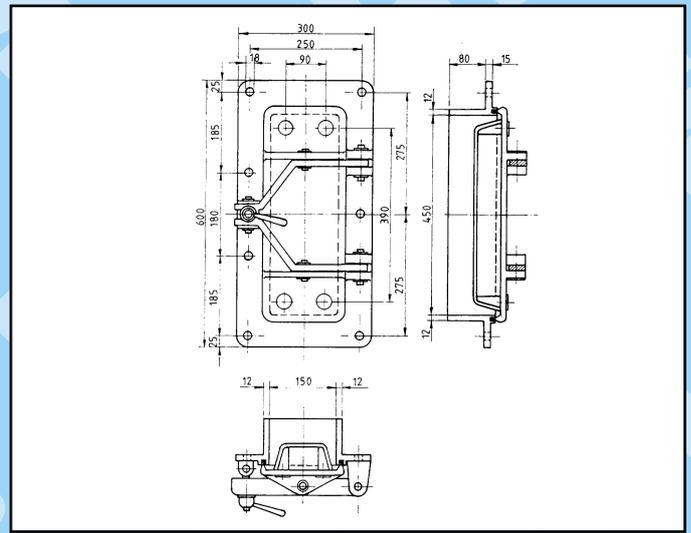


Nr. 8/1 Explosionstür 250 x 250  
 Nr. 8/2 Explosionstür 420 x 320

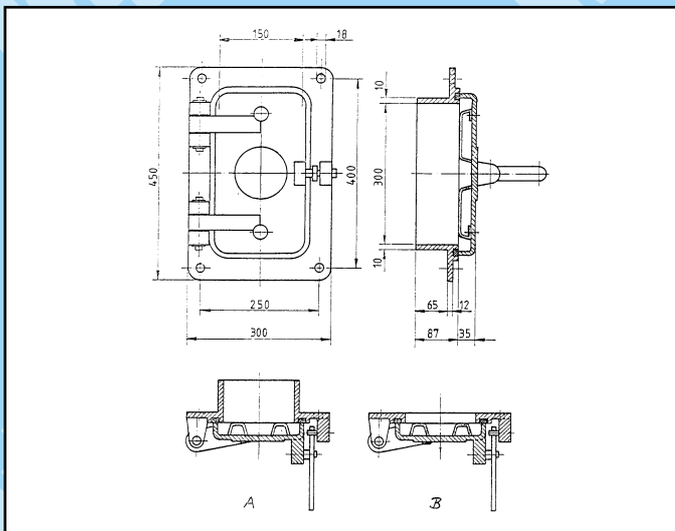
Bei Anfragen und Bestellungen bitte Abbildungs-Nummern angeben



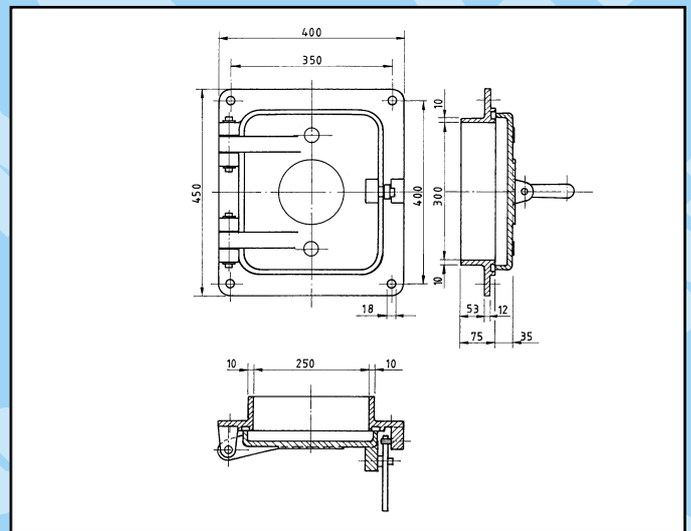
**Nr. 10/1** Reinigungstür 150 x 450, DIN 2920, gasdicht  
Ausführung A mit Isolierkasten  
Ausführung B mit Schamottekasten



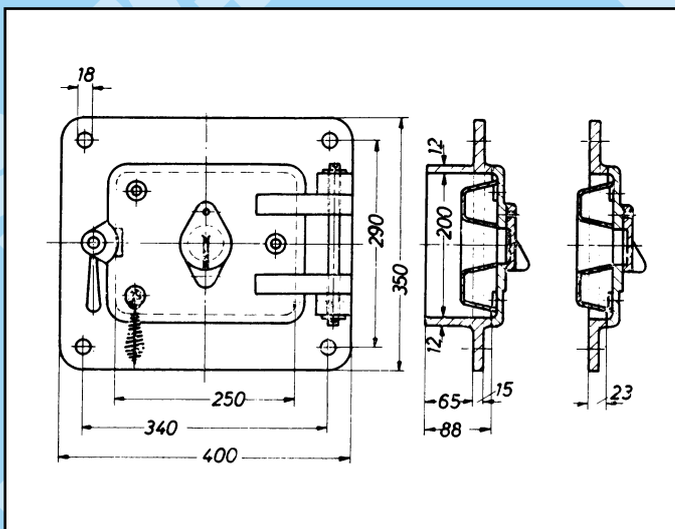
**Nr. 10/2** Reinigungstür 150 x 450 Spb gasdicht,  
mit Spannbügel  
Ausführung A mit Isolierkasten  
Ausführung B mit Schamottekasten



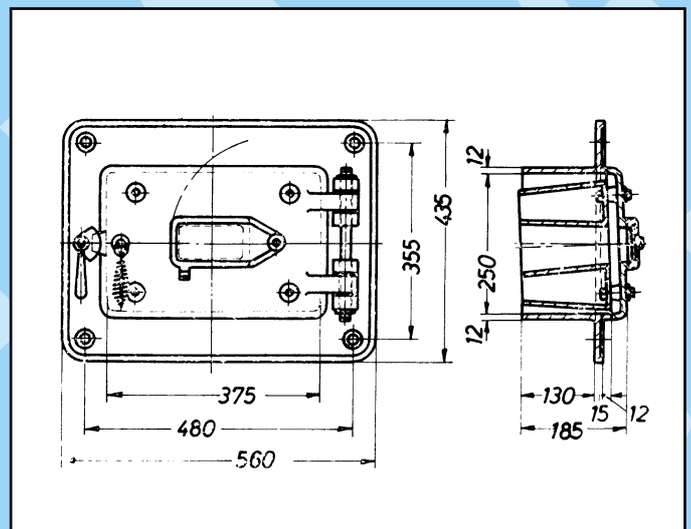
**Nr. 12/1** Schautür 150 x 300, gasdicht  
(Bei Bestellung Form A oder B angeben)  
mit Isolier- bzw. Schamottekasten



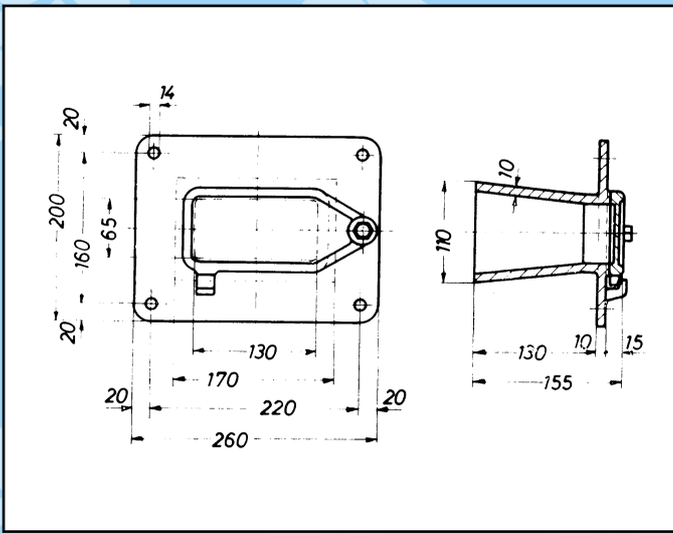
**Nr. 12/2** Schautüre 250 x 300, gasdicht



**Nr. 13/11** Schautür mit Isolier- bzw. Schamottekasten,  
200 x 250, DIN 2926  
Form A: Türrahmen mit Zarge  
Form B: Türrahmen glatt

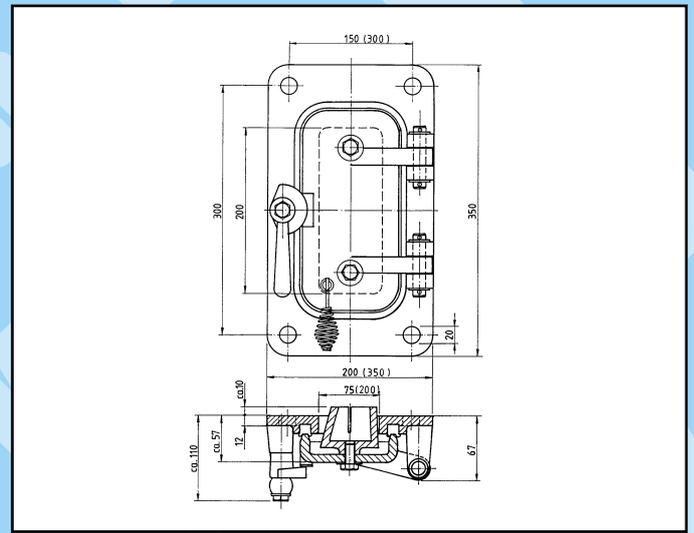


**Nr. 14/15** Stochtür 250 x 375  
**Nr. 14/20** (o. Abb.) Stochtür 250 x 510



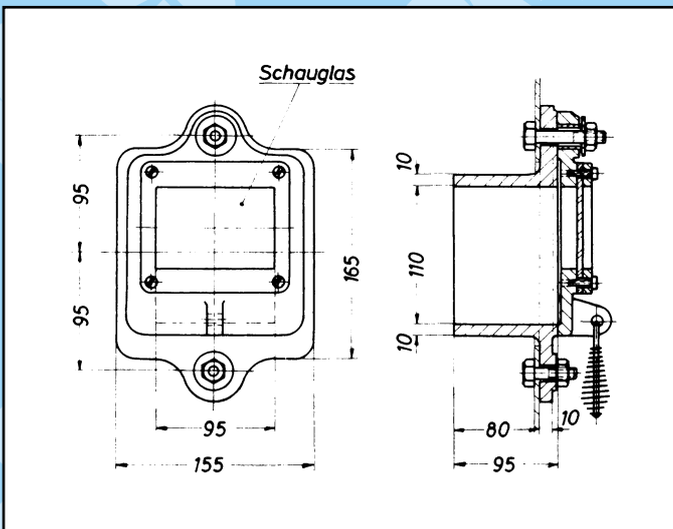
Nr. 15/14

Schauluke 130 x 65

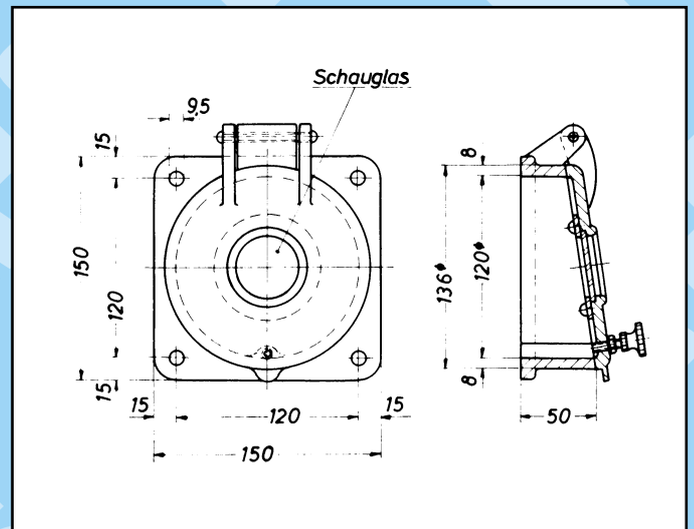


Nr. 16/1  
Nr. 16/2

Schautüre 75 x 200  
Schautüre 200 x 200

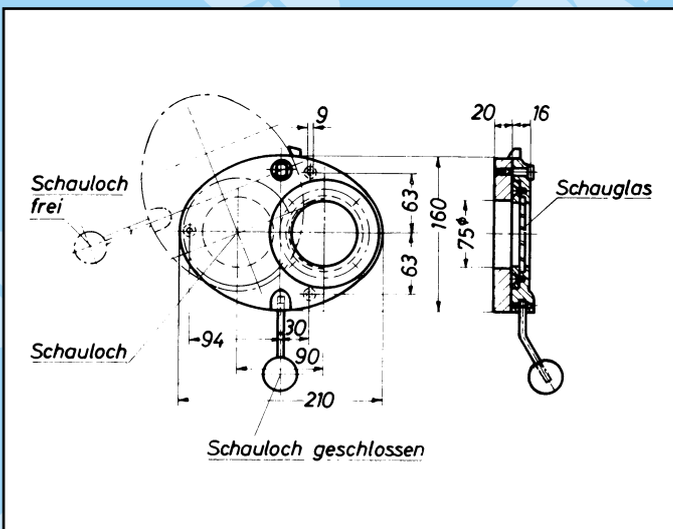


Nr. 17/26 Schaukasten 95 x 110, mit Schauloch DIN E 2918



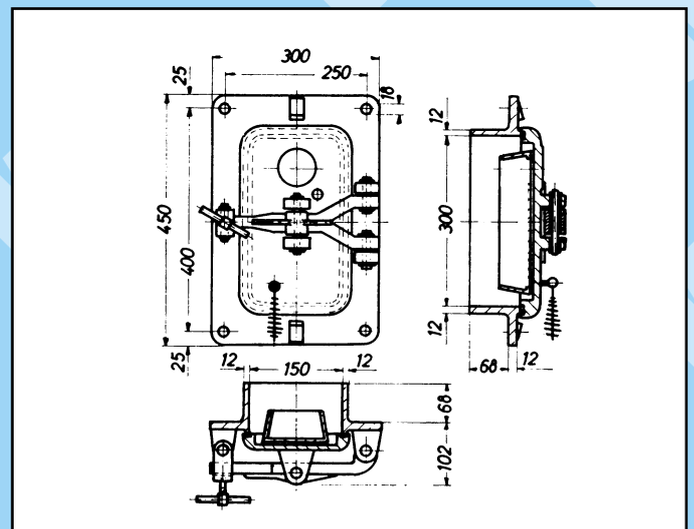
Nr. 18/27

Überdruckklappe 120ø mit Schauloch



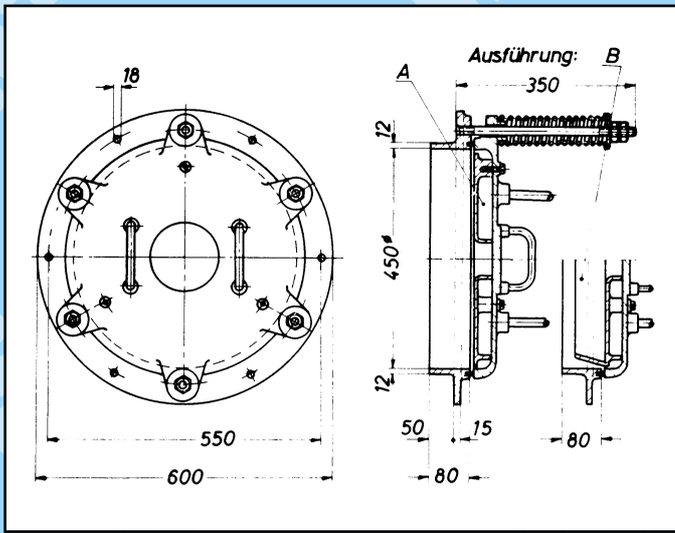
Nr. 19/1

Schauöffnungsverschluss  
Ausführung A mit Bohrung  $\varnothing 75$  mm  
Ausführung B mit 3" Innengewinde

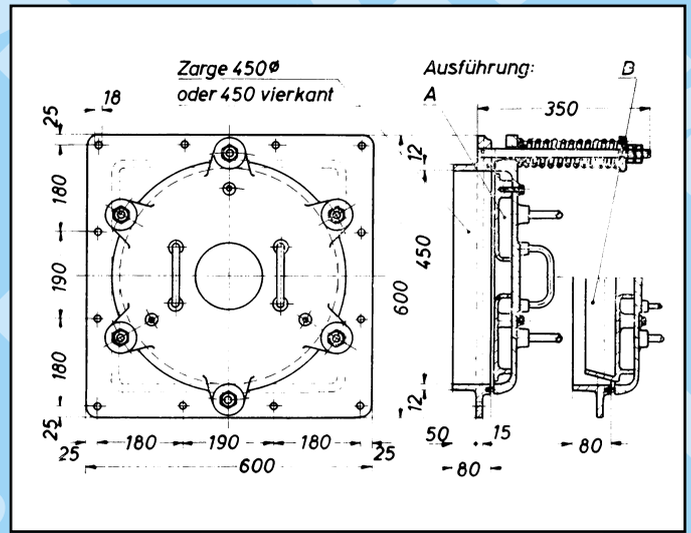


Nr. 20/1

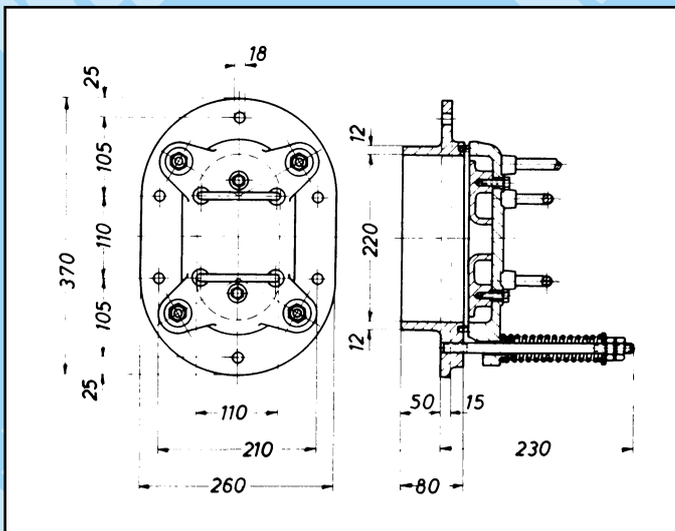
Schautür 150 x 300, gasdichte Ausführung  
ohne Schamottekasten  
Schautür 150 x 300 mit Schamottekasten



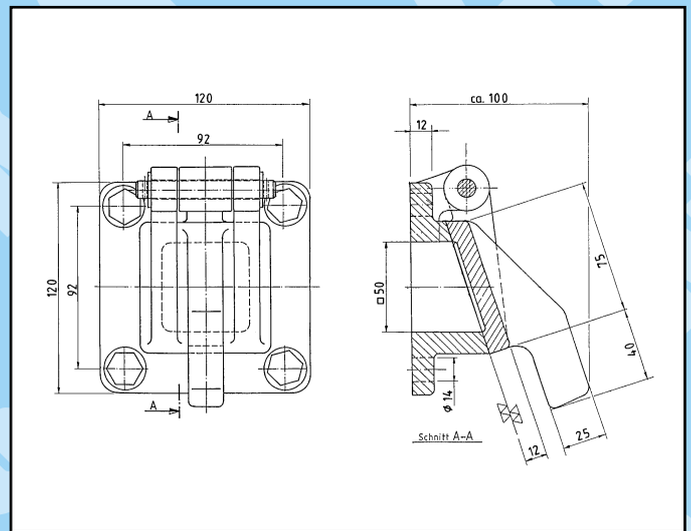
Nr. 22/35 federbelastete Explosions- und Einsteigetür 450 $\phi$   
Ausführung A mit Schutzplatte  
Ausführung B mit Schamottekasten



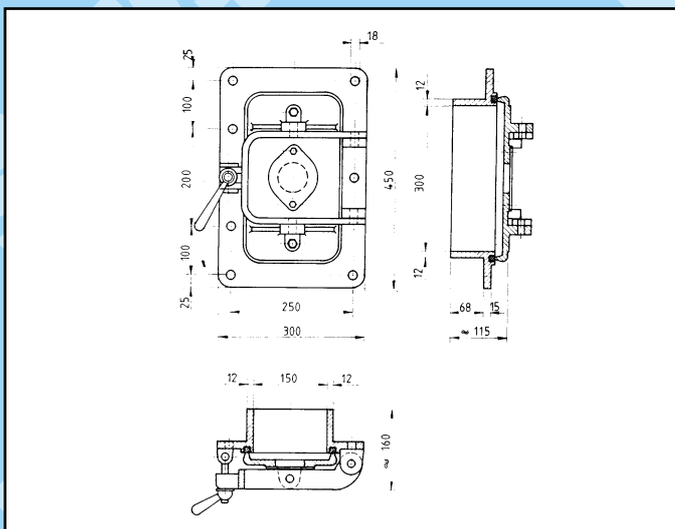
Nr. 23/36 federbelastete Explosions- und Einsteigetür 450 $\phi$   
Nr. 23/37 federbelastete Explosions- und Einsteigetür mit  
Zarge 450 Vierkant  
Ausf. A mit Schutzplatte, Ausf. B mit Schamottekasten



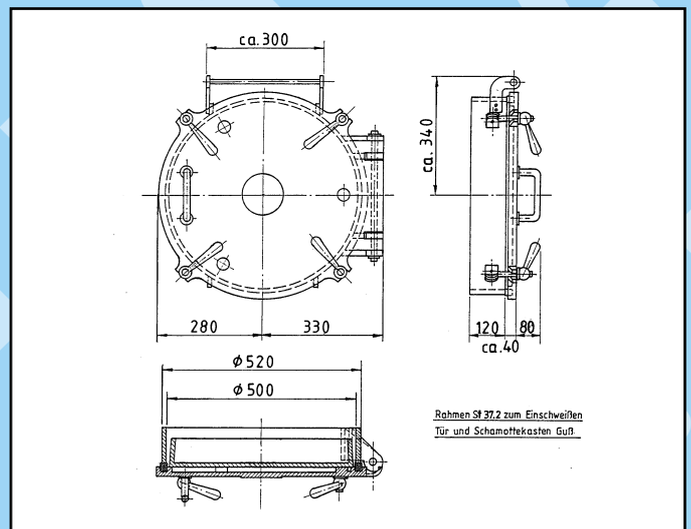
Nr. 24/34 federbelastete Explosionstür 110 x 220



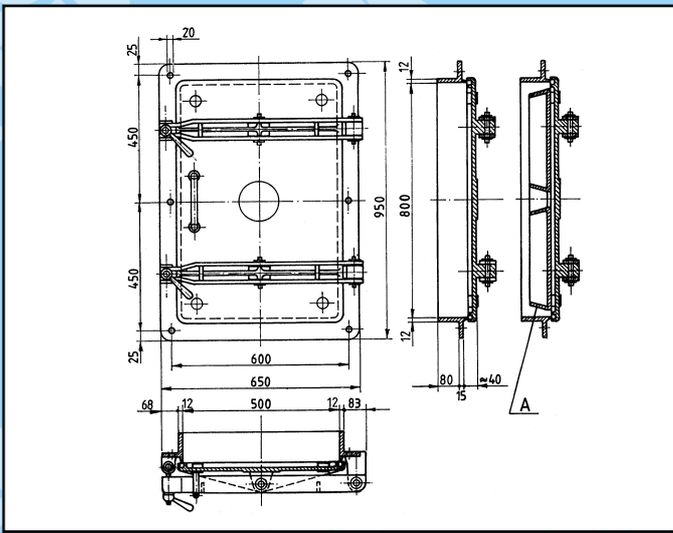
Nr. 26/1 Schauklappe 50 x 50



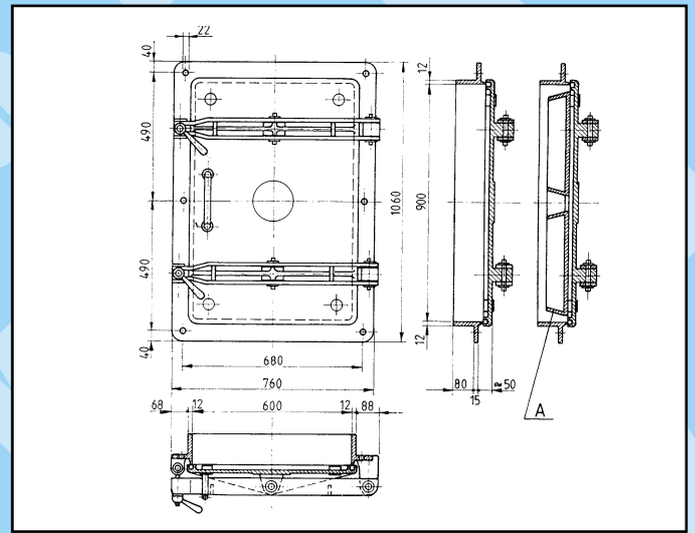
Nr. 29/1 Schautür 150 x 300 mit Spannbügel, gasdicht



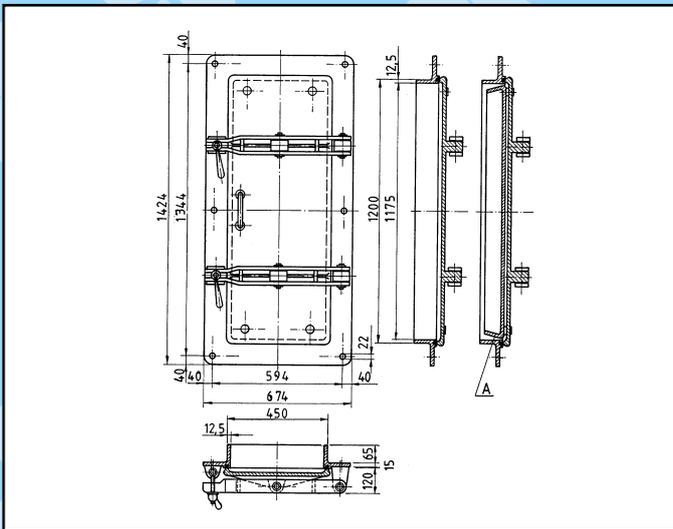
Nr. 30/1 Einsteigetür 500 $\phi$ , gasdicht  
mit Stahlrahmen und Schamottekasten



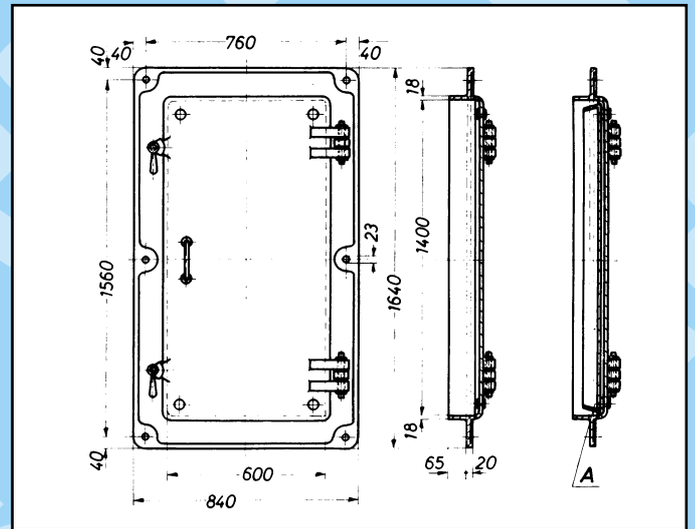
Nr. 31/16 Einsteigetür 500 x 800, gasdicht  
Ausführung A mit Schamottekasten



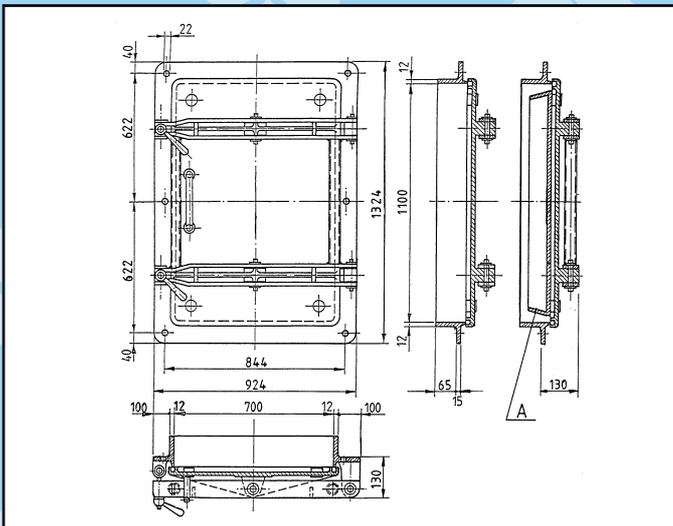
Nr. 32/18 Einsteigetür 600 x 900, gasdicht  
Ausführung A mit Schamottekasten



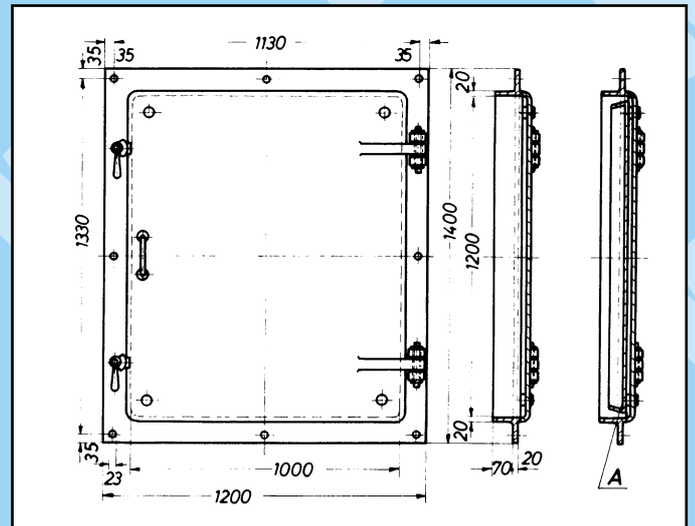
Nr. 33/19 Einsteigetür 450 x 1200, gasdicht  
Ausführung A mit Schamottekasten



Nr. 34/20 Einsteigetür 600 x 1400  
Ausführung A mit Schamottekasten

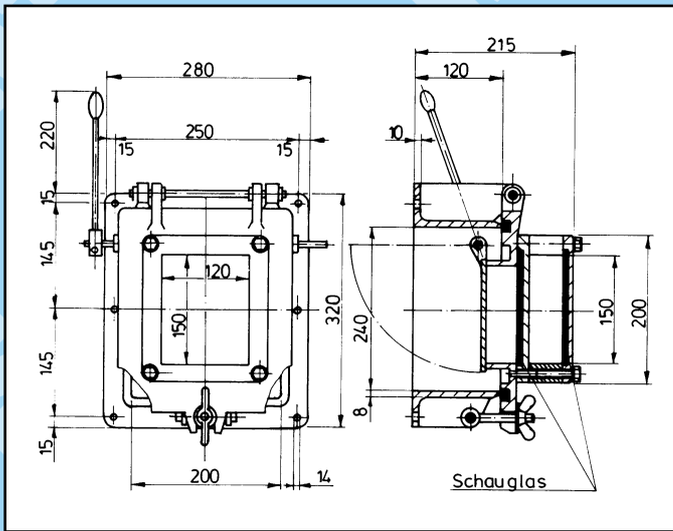


Nr. 35/22 Einsteigetür 700 x 1100, gasdicht  
Ausführung A mit Schamottekasten

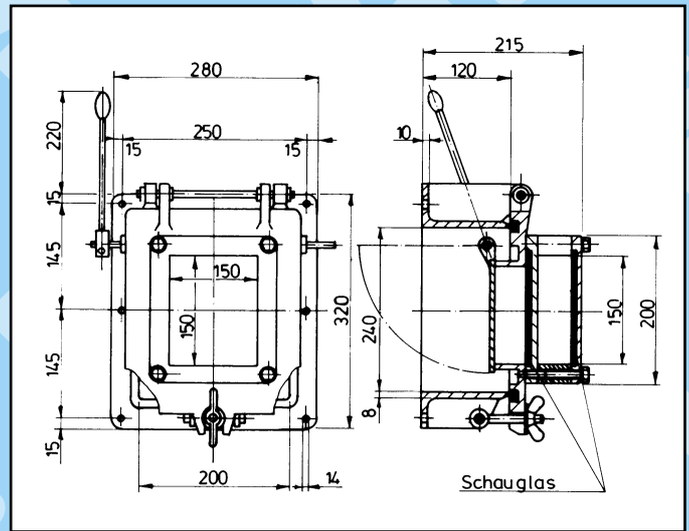


Nr. 36/1 Einsteigetür 1000 x 1200  
Ausführung A mit Schamottekasten

Bei Anfragen und Bestellungen bitte Abbildungs-Nummern angeben



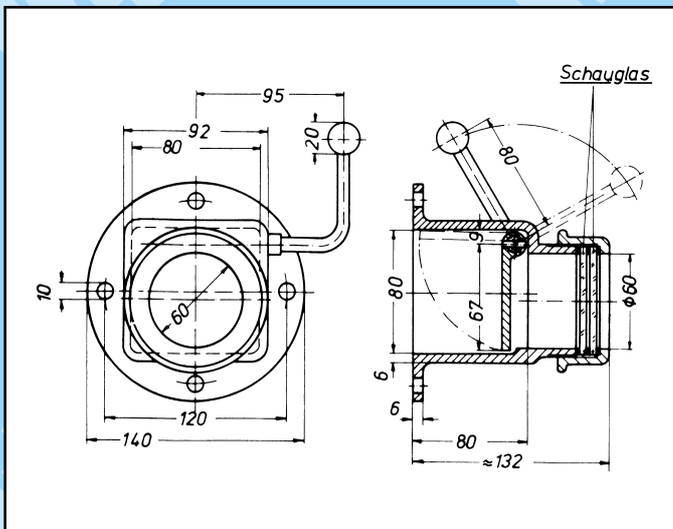
Nr. 37/1 Schautür 200x240 mm li.W. mit Schauöffnung 150x120



Nr. 37/2 Schautür 200x240 mm li.W. mit Schauöffnung 150x150

Ausführung:

Gusseiserner Rahmen mit schwenkbarer Schutzplatte, Klapptür mit Dichtung, auswechselbares Schau- und vorgebautes Schutzglas.  
Auf Wunsch mit Spüllufteinrichtung, Gegengewicht, innerer Isolierung, hochhitzebeständigem Schauglas

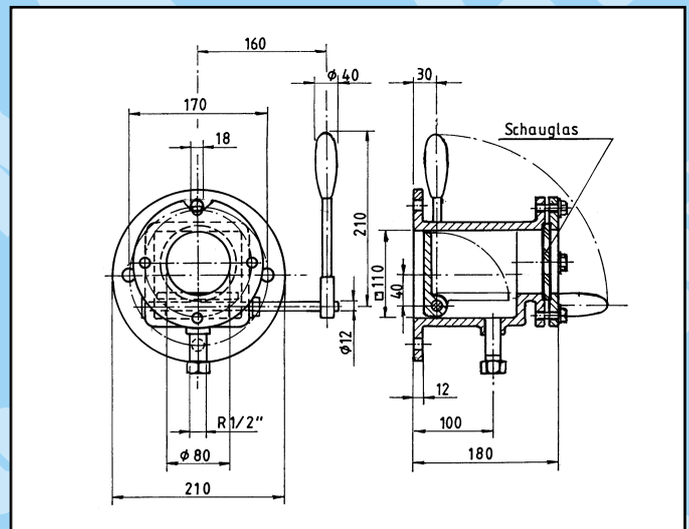


Nr. 38/1

Schauöffnung  $\varnothing 60/80$  mm li.W.

Ausführung:

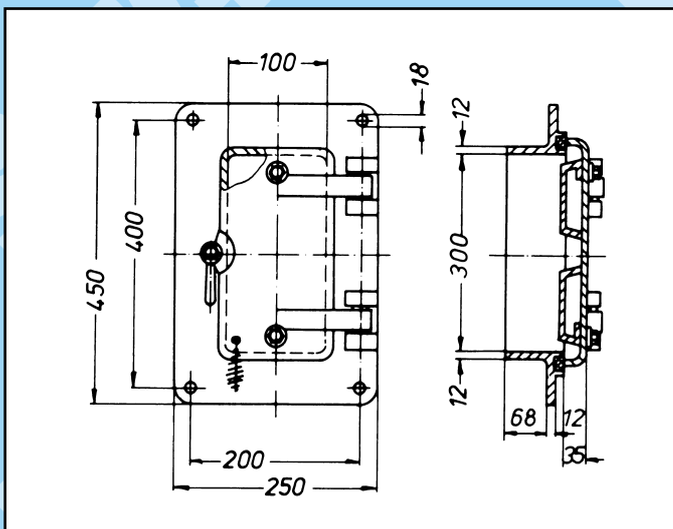
Gusseiserner Rahmen mit schwenkbarer Schutzplatte, auswechselbares Schau- und vorgebautes Schutzglas



Nr. 38/2

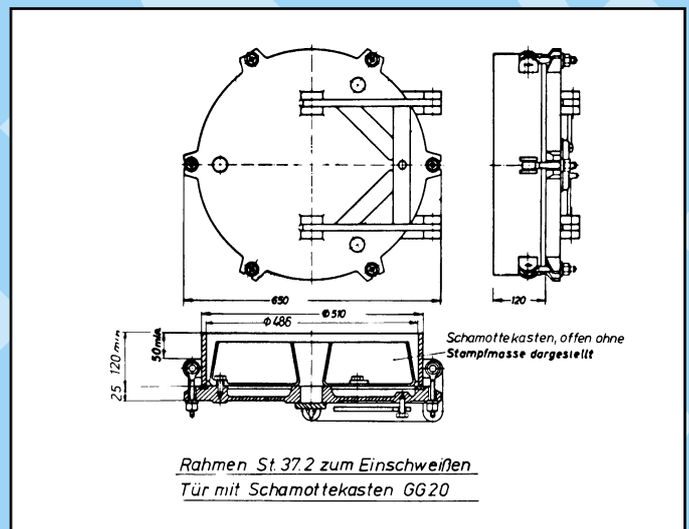
Schauöffnung  $\varnothing 80/110$  mm li.W.

mit Spüllufteinrichtung, Klappe aus hitzebeständigem Guss, auf Wunsch mit Isolierung



Nr. 39/1

Schautür 100 x 300 mit Isolierkasten, gasdicht



Nr. 40

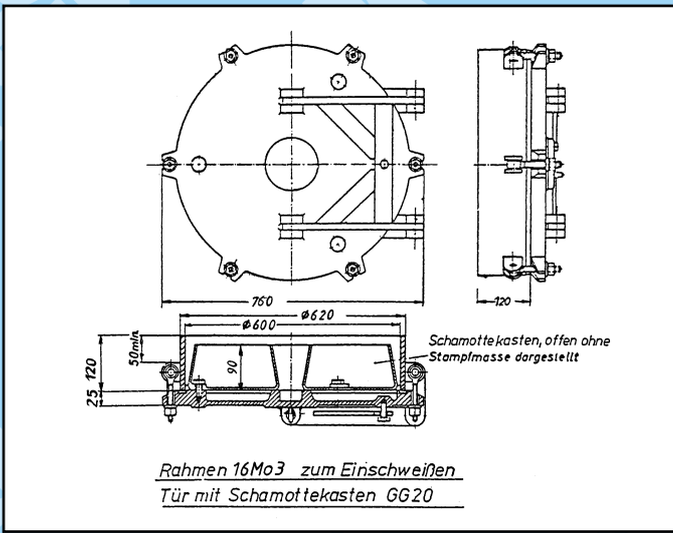
Nr. 40/1

Nr. 40/2

Einsteigetür 500, DIN 2924, gasdicht,

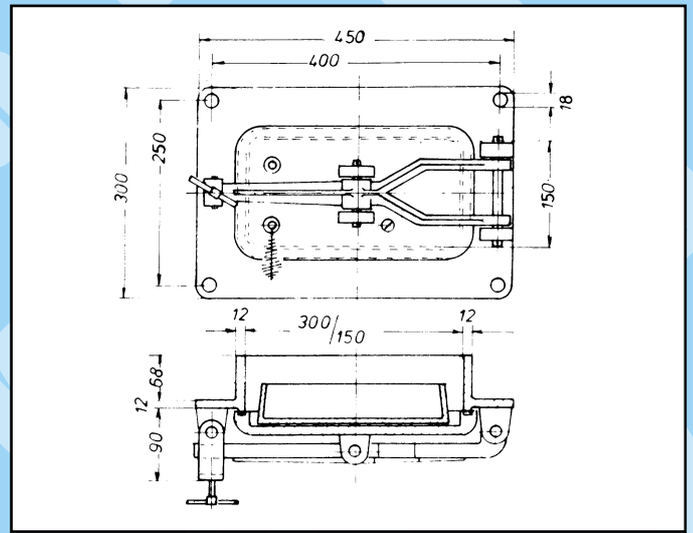
ohne Schamottekasten

mit Schamottekasten



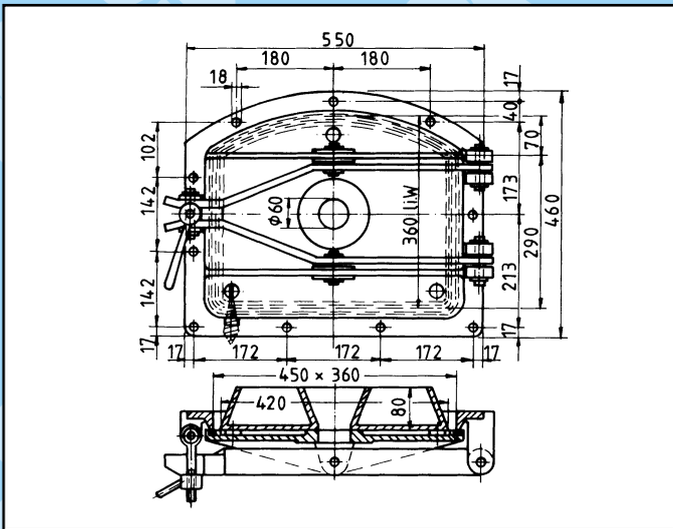
Nr. 40  
Nr. 40/3  
Nr. 40/4

Einsteigetür 600, DIN 2924, gasdicht  
ohne Schamottekasten  
mit Schamottekasten



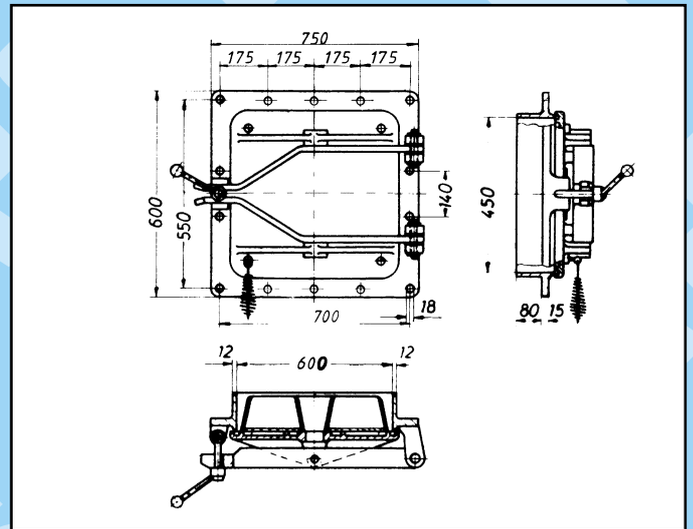
Nr. 41/1  
Nr. 41/2

Stoch- und Schautür 300 x 150 li.W.  
ohne Schamottekasten  
Stoch- und Schautür 300 x 150 li.W.  
mit Schamottekasten



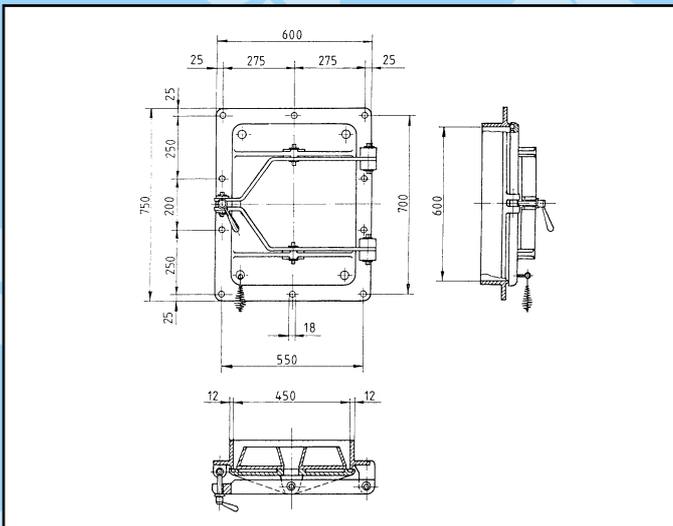
Nr. 42/1

Feuerungstür 450 x 360 li.W., gasdicht  
mit Schamottekasten



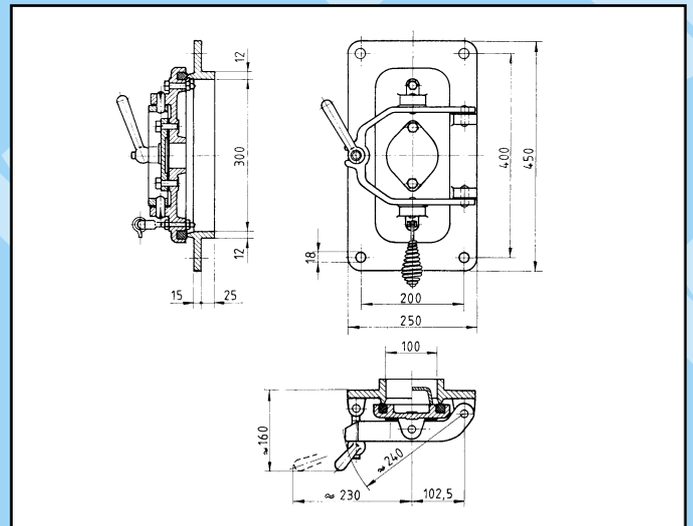
Nr. 43/1

Einsteigetür 600 x 450, gasdicht  
mit Schamottekasten



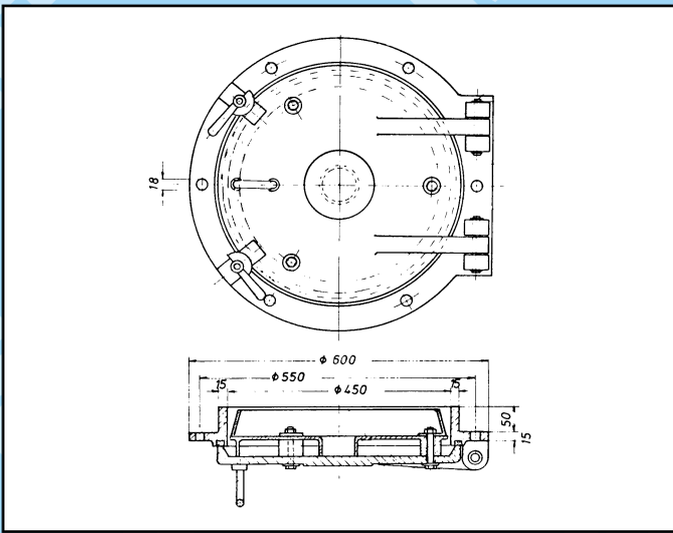
Nr. 43/2

Einsteigetür 450 x 600, gasdicht  
mit Schamottekasten

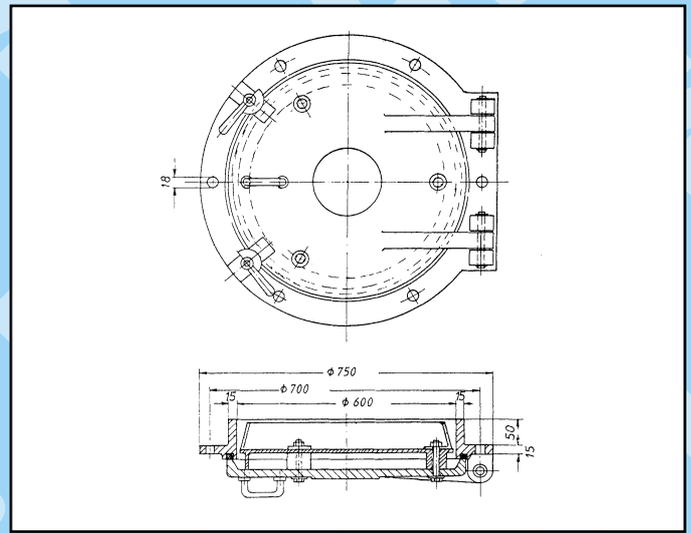


Nr. 45/1

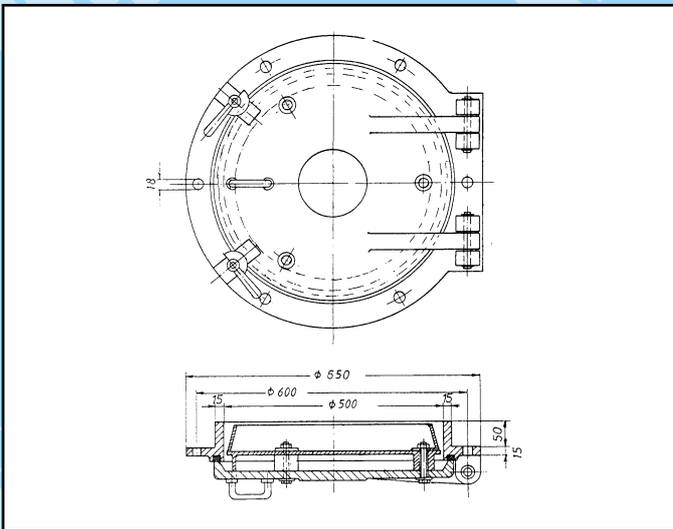
Schautür 100 x 300 li.W.  
mit Spannbügel, Isolierkasten und Dichtung,  
gasdicht



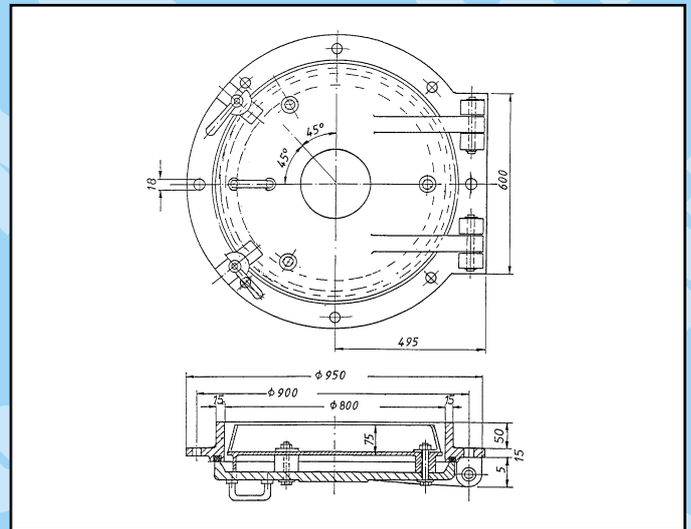
**Nr. 46/1** Einsteigetür  $\varnothing 450$  li, gasdicht mit Schutzplatte und Schamottekasten



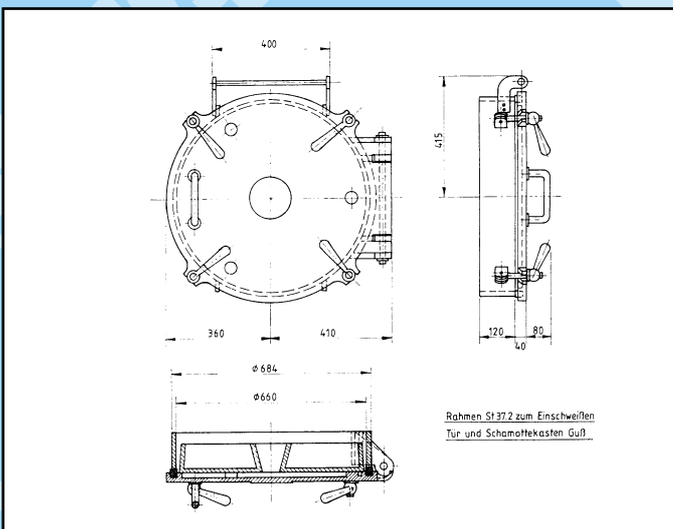
**Nr. 47/1** Einsteigetür  $\varnothing 600$  li, gasdicht mit Schutzplatte und Schamottekasten



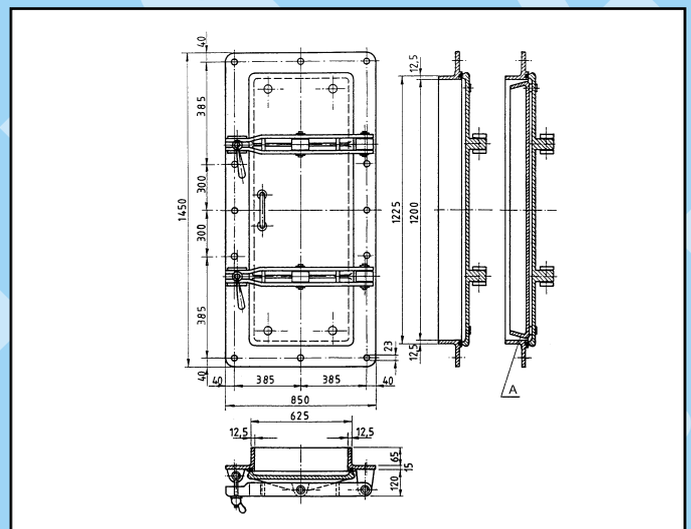
**Nr. 48/1** Einsteigetür  $\varnothing 500$  li, gasdicht mit Schutzplatte und Schamottekasten



**Nr. 49/1** Einsteigetür  $\varnothing 800$  li, gasdicht mit Schutzplatte und Schamottekasten



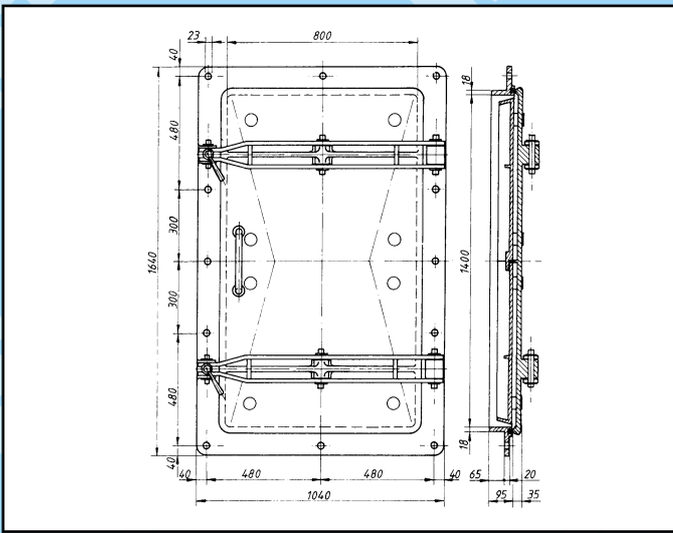
**Nr. 50/1** Einsteigetür  $\varnothing 660$ , gasdicht mit Stahlrahmen und Schamottekasten



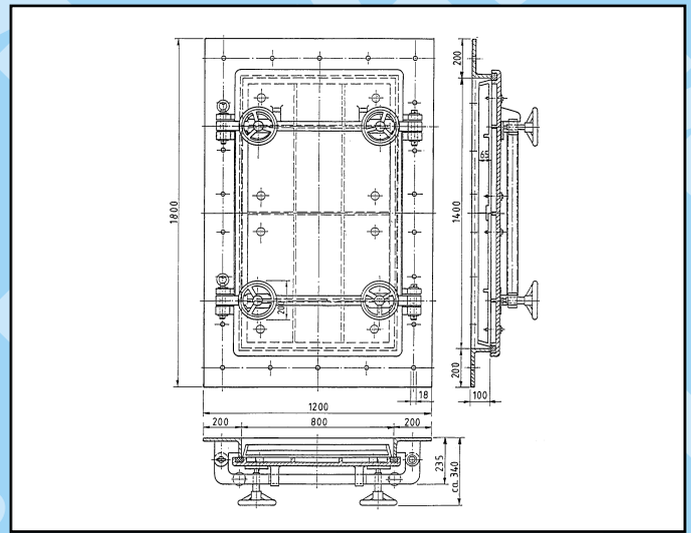
**Nr. 51/1** Einsteigetür 600 x 1200, gasdicht Ausführung A mit Schamottekasten

Lieferung der Türen auf Wunsch auch in hitzebeständigem Edelstahlformguss

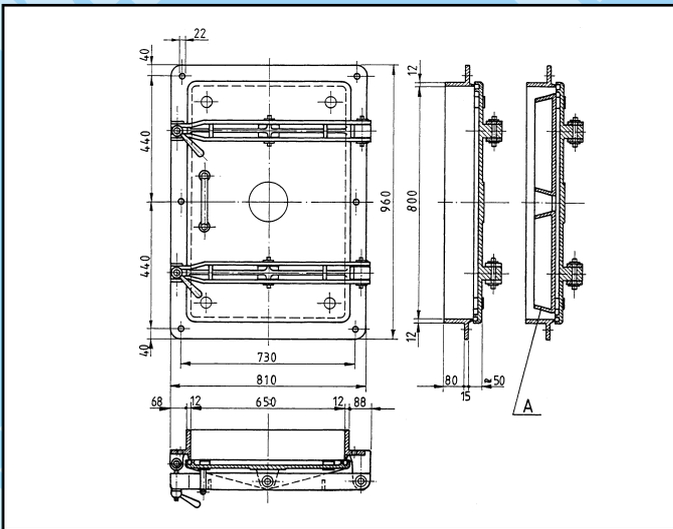




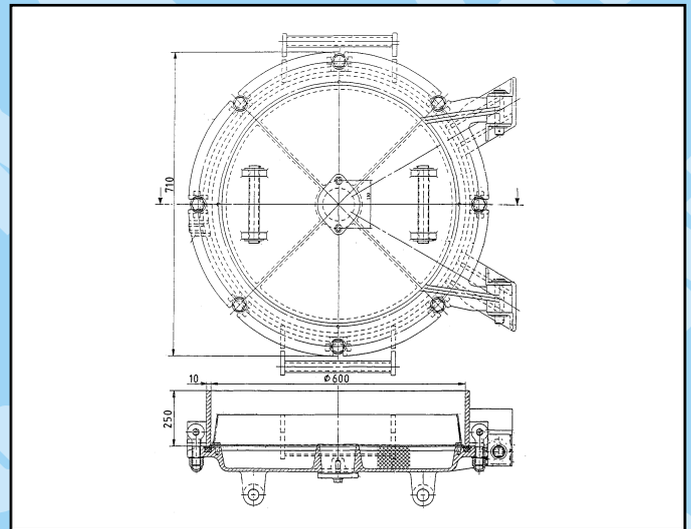
Nr. 61/1 Einsteigetür 800 x 1400, gasdicht mit Schamottekasten



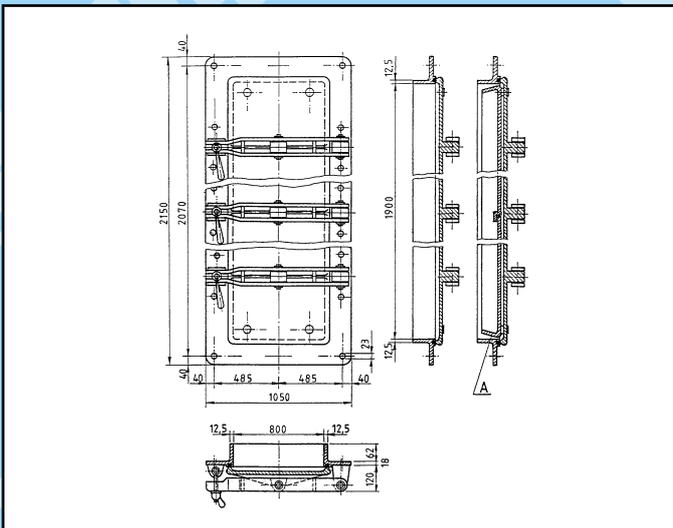
Nr. 63/1 Einsteigetür 800 x 1400, gasdicht mit Stahlrahmen und Schamottekasten



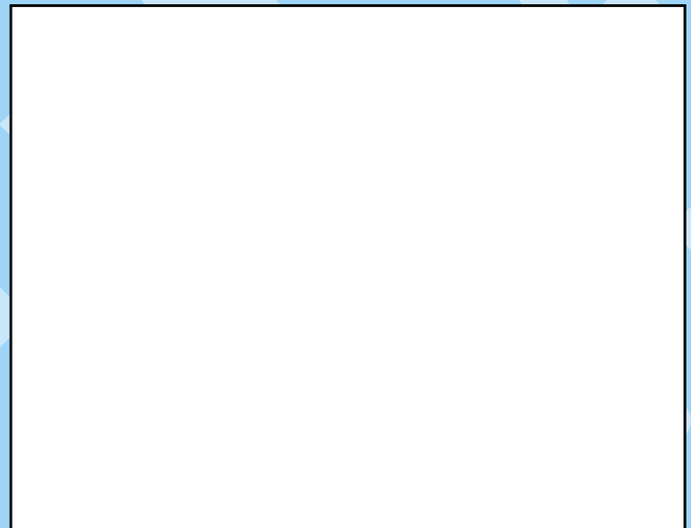
Nr. 67/1 Einsteigetür 650 x 800, gasdicht mit Schamottekasten



Nr. 70/1 Einsteigetür  $\varnothing$  600 li, gasdicht mit Schutzplatte und Schamottekasten



71/1 Einsteigetür 800 x 1900, gasdicht mit Schamottekasten



Änderungen vorbehalten

Gasdichte Türen mit asbestfreier Dichtung

# Fertigungsprogramm

- Gusstüren
- Stahltüren
- Mechanische Entstauber
- Guss-Zellenradschleusen
- Feuerungskomponenten zu
  - Unterschubfeuerungen
  - Schrägrosten
  - Planrosten
  - beweglichen Rosten
- Gussteile in Grauguss und Edelstahlguss nach Modellen und Zeichnungen
- Drehklappen



Feuerungsarmaturen GmbH