

Kühlschiffventile und Kühlschiffschaale.



Fig. 172.

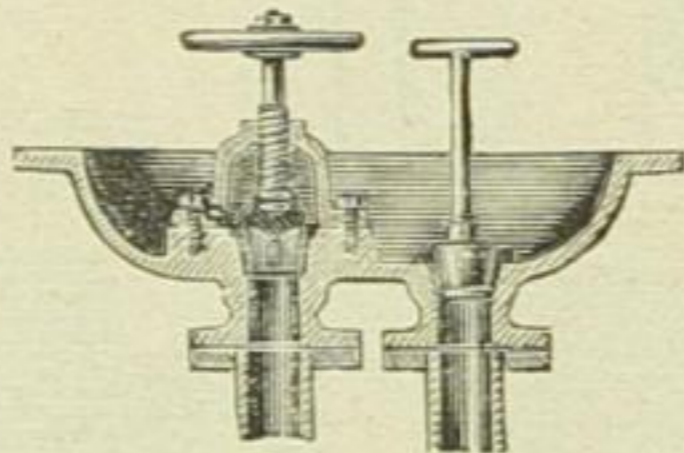


Fig. 173.

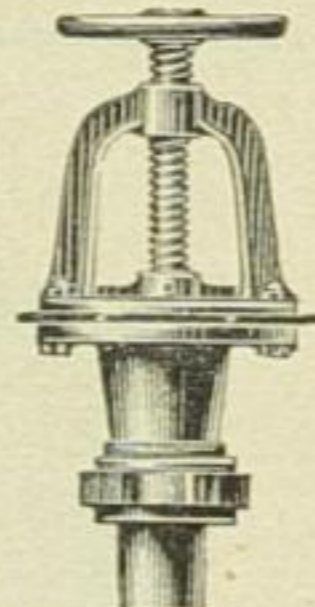
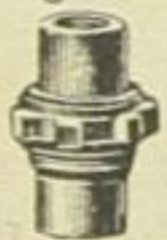


Fig. 174.

Dimensionen und Preise.

Durchgang	mm	35	40	50
Fig. 172	Kühlschiffventil in Messing ohne eisern. Handgriff	12.—	14.—	16.50
" 172	do. " " mit " " "	13.—	15.—	18.—
" 174	do. " " mit Bügel, Spindel und Handrad	18.—	21.—	25.—
Fig. 173	Kühlschiffschaale aus Gusseisen, mit einem messingenen regulirbaren Ablassventil und einem Reinigungsventil, Schaalen-Durchmesser 280 X 470 mm	Preis M. 40.—		
	Kühlschiffseiher aus gelochtem Messingblech zu Fig. 173	" " 12.—		
	do. " " " " " 172 u. 174	" " 6.—		

Fig. 175.



Verbindschrauben.

Schweres Modell

zum Einlöthen und mit innerem Gewinde für Gasrohr.

Dimensionen und Preise.

Durchgang	mm	6	10	13	20	25
Verbindschraube zum Einlöthen	M.	— .75	1.05	1.60	2.—	2.75
do. mit Gasrohrgewinde	"	1.05	1.60	2.—	2.75	4.—

Durchgang	mm	30	35	40	45	50
Verbindschraube zum Einlöthen	M.	4.—	4.60	6.50	7.30	9.30
do. mit Gasrohrgewinde	"	4.60	6.50	7.30	9.30	11.50