

## Dickmaischpumpen ganz in Messing.

Fig. 156.

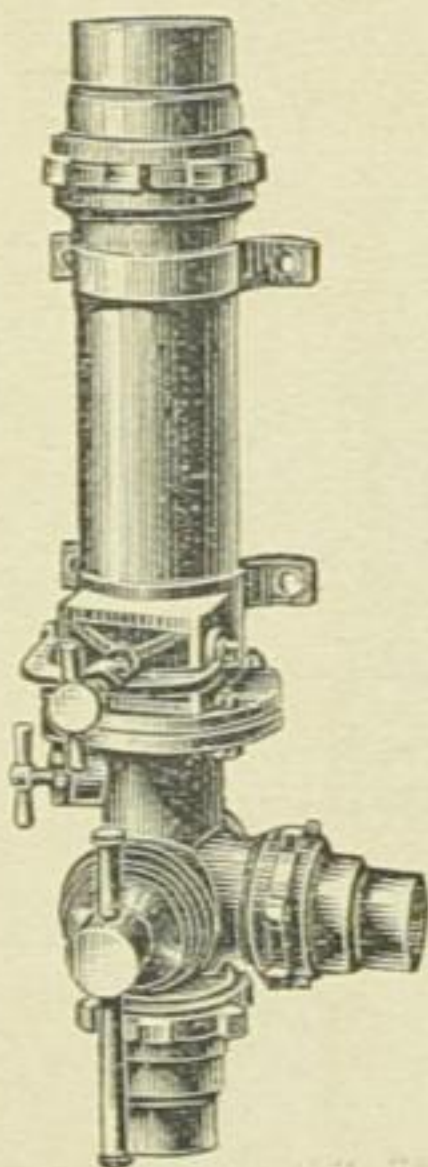
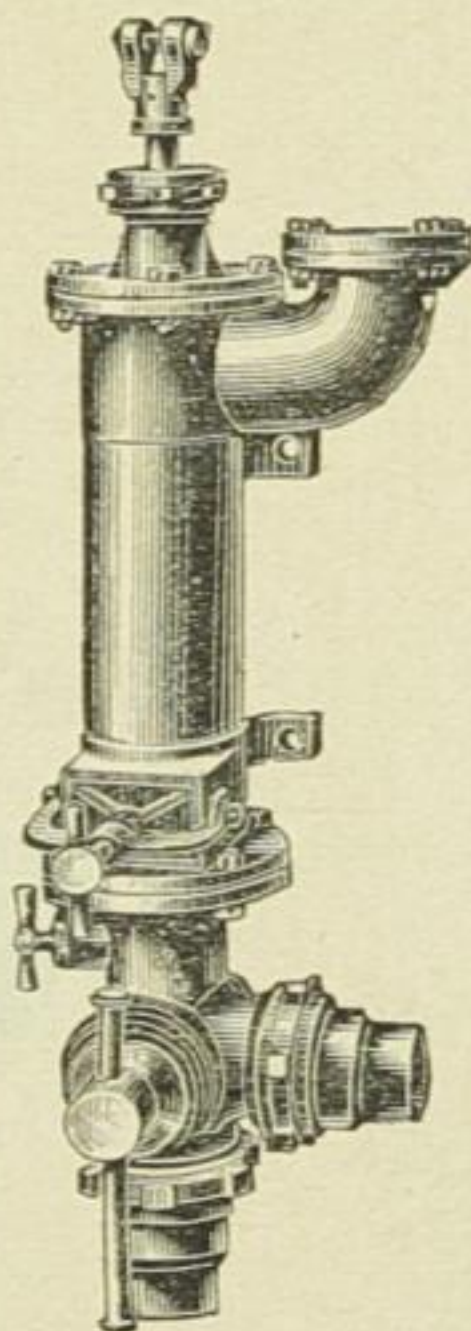


Fig. 157.



Die Dickmaischpumpen ganz in Messing haben die gleiche Anordnung als wie nebenstehende Pumpen Fig. 154 und 155, nur werden dieselben anstatt mit Flanschen, mit Verbindungsschrauben an den Saugrohrstutzen geliefert.

### Dimensionen und Preise.

Cylinderweite . . . . .	mm	125	150	175
Leistung per Hub in Litern . . . . .		3	4	6
Bohranschlüsse der Saug- und Druckröhren . . . . .	mm	80	90	100
Fig. 156	<b>Offene Dickmaischpumpe ohne Dreiweghahnen</b>			
	Gewicht in Ko. ca.	48	68	100
" "	do. mit Dreiweghahnen			
	Gewicht in Ko. ca.	76	110	140
" 157	<b>Geschloss. Dickmaischpumpe ohne Dreiweghahnen</b>			
	Gewicht in Ko. ca.	52	78	120
" "	do. mit Dreiweghahnen			
	Gewicht in Ko. ca.	80	120	160

Fig. 156 und 157. Preis per Kilo *M.* 3.30.

Bei Bestellung bitten gefälligst anzugeben, ob der seitliche Saugrohrstutzen am **Dreiweghahnen nach rechts oder links** (Abbildung zeigt rechts) angebracht werden soll, ebenso bitten dieses gefälligst auch bezüglich des Druckkrümmers bei Pumpe Fig. 157 zu berücksichtigen.