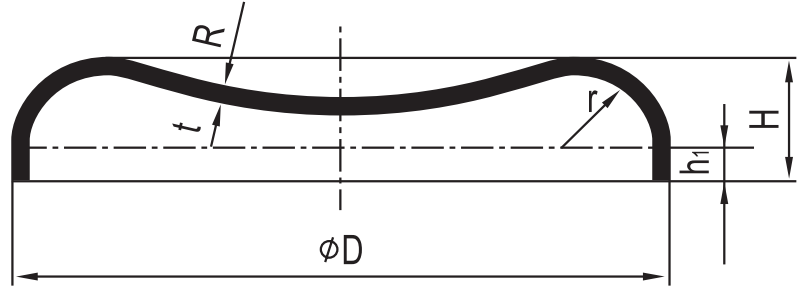


## DIFFUSOR HEAD TERS BOMBE



- $R$  (mm)  $\approx D$   
 $r$  (mm)  $\approx 25-200$   
 $h_1$  (mm)  $\geq 20-50$   
 $H$  (mm)  $\approx r+t+h_1$   
 $D_p$  (mm)  $\approx 1,02D + r + 1,7 h_1$   
 (Pul Çapı / Disk Diameter)  
 $m$  (kg)  $\approx 2\pi D_p^2 t$   
 ( $D_p$  birimi (m) /  $t$  birimi (mm))



D (mm)	t (mm)	Dp (mm)	r (mm)	m (kg/mm)	D (mm)	t (mm)	Dp (mm)	r (mm)	m (kg/mm)
300	3 - 12	370	25	0,9	3000	6 - 40	3220	150	65
350	3 - 12	420	25	1,1	3100	8 - 40	3325	150	70
400	3 - 14	470	25	1,4	3200	8 - 40	3430	150	74
450	3 - 14	525	25	1,8	3300	8 - 40	3535	150	79
500	3 - 16	580	25	2,1	3400	8 - 40	3640	150	83
550	3 - 16	630	25	2,5	3500	8 - 40	3745	150	88
600	3 - 20	685	30	2,9	3600	8 - 40	3850	150	93
700	3 - 20	790	35	3,9	3700	8 - 40	3955	150	98
800	3 - 20	900	40	5,0	3800	8 - 40	4060	150	104
900	3 - 25	1000	40	6,3	3900	8 - 40	4165	150	109
1000	3 - 32	1105	50	7,6	4000	8 - 40	4270	150	115
1100	3 - 32	1210	50	9,2	4100	8 - 40	4375	150	120
1200	3 - 32	1320	50	11	4200	8 - 40	4475	150	126
1300	3 - 35	1425	50	13	4300	8 - 40	4580	150	132
1400	3 - 35	530	50	15	4400	8 - 40	4680	150	138
1500	4 - 35	1635	75	17	4500	10 - 40	4785	150	144
1600	4 - 35	1740	75	19	4600	10 - 40	4940	200	153
1700	4 - 40	1845	75	21	4700	10 - 40	5045	200	159
1800	4 - 40	1950	75	24	4800	10 - 40	5145	200	166
1900	4 - 40	2055	75	27	4900	10 - 40	5250	200	173
2000	5 - 40	2160	100	30	5000	10 - 40	5350	200	179
2100	5 - 40	2265	100	32	5100	10 - 40	5450	200	186
2200	5 - 40	2370	100	35	5200	10 - 40	5555	200	194
2300	5 - 40	2475	100	39	5300	10 - 40	5655	200	200
2400	5 - 40	2580	100	42	5400	10 - 40	5760	200	208
2500	5 - 40	2685	100	45	5500	10 - 40	5860	200	215
2600	6 - 40	2790	100	49	5600	10 - 40	5960	200	223
2700	6 - 40	2900	100	54	5700	10 - 40	6065	200	231
2800	6 - 40	3000	100	57	5800	10 - 40	6165	200	238
2900	6 - 40	3110	100	61	5900	10 - 40	6270	200	247
					6000	10 - 40	6370	200	255