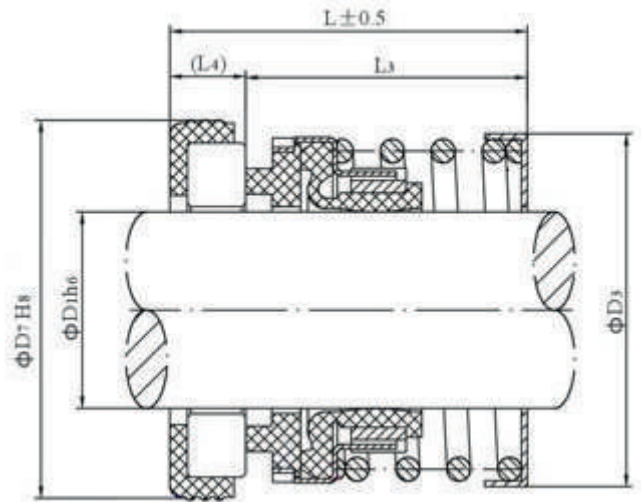


Image P560



Schéma P560



Limites admissibles P560

Pression : 0.8MPa
 Vitesse : 10m/s
 Température : - 40 - 150°C

Matière des composants P560

Bague fixe : Céramique
 Bague tournante : Carbone
 Joint secondaire : NBR
 Ressort & autres : SUS304

Utilisation :

Utilisées pour les pompes de refroidissement, les pompes centrifuges, les pompes immergées et les pompes industrielles en général.

Dimensions P560

Modèle	D1	D3	D7	L	L3	L4
P8-560	8	17.5	21	18.9	13.9	5
P10-560	10	23.5	24	23	16.5	6.5
P11-560	11	23.5	24	23	16.5	6.5
P12-560	12	26	26	24	17.5	6.5
P14-560	14	28	28	25.0	18	7
P15-560	15	28	28	20	18	7
P16-560	16	30	32	27	20	7
P18-560	18	32.5	35	26	19	7

Dimensions P560

Modèle	D1	D3	D7	L	L3	L4
P19-560	19	32.5	35	26	18	8
P20-560	20	35.5	38	28	19.5	8.5
P22-560	22	37.5	40	28	20	8
P25-560	25	42	44	29	20	9
P28-560	28	45.5	46	30	21	9
P30-560	30	48	50	31	22	9
P32-560	32	50	54	33	24	9
P35-560	35	54.5	58	36	26	10
P38-560	38	58.5	60	37	27	10
P40-560	40	62.5	64	38	28	10
P45-560	45	66.5	66	40	30	10
P50-560	50	72.5	72	42	32	10
P55-560	55	74	75	88	75	13
P60-560	60	81	80	108	94	14
P65-560	65	85	85	104	89	15