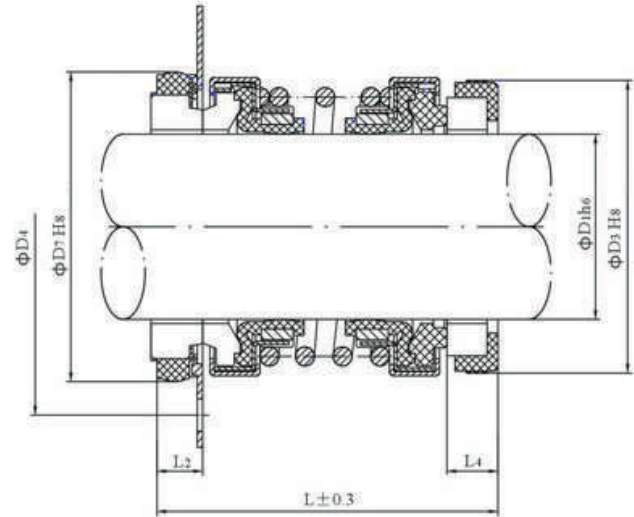


Image PID



Schéma PID



Limites admissibles PID

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

Matière des composants PID

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

Utilisation :

Utilisées pour les pompes de refroidissement. les surpresseurs. les mélangeurs. et autres équipements rotatifs.

Dimensions PID

Modèle	dl	d3	d7	L1	L2	L3
P13 ID	13	25	25	36	5	5
P14 ID	14	30	30	36	5	5
P15 ID	15	30	30	36	5	5
P16 ID	16	30	30	36	5	5
P20 ID	20	38	44	49	7	7
P25 ID	25	44	50	51	7	7
P30 ID	30	50	57	59	9	8
P35 ID	35	58	64	61	9	9

Dimensions PID

Modèle	d1	d3	d7	L1	L2	L3
P40 ID	40	64	70	64	11	9
P45 ID	45	66	70	65	10	9
P50 ID	50	72	80	69	10	9