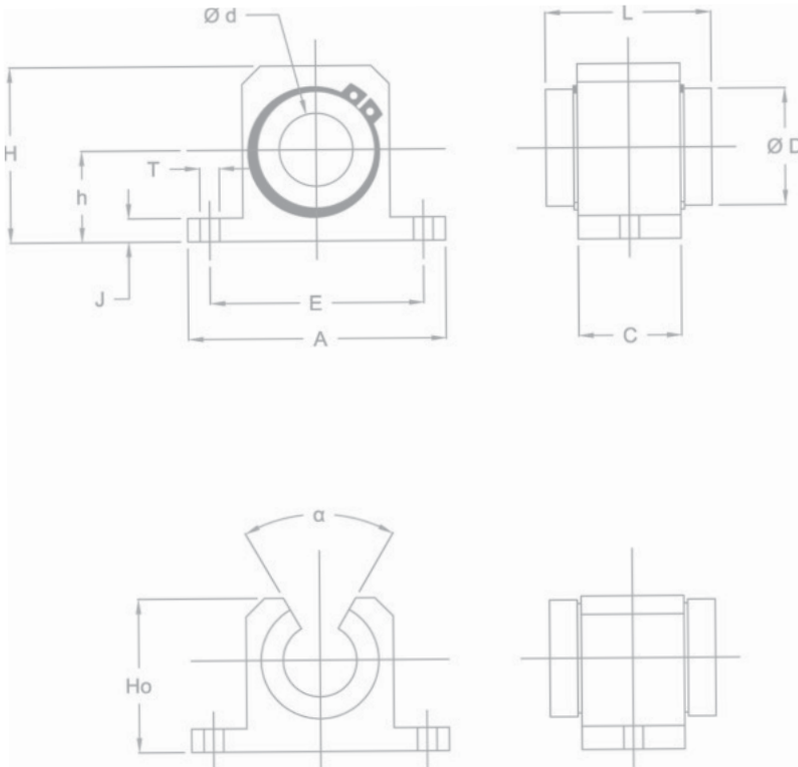


PALIER À SEMELLE EN ALLIAGE



Référence	Dimensions mm												Poids
	Ød	A	h	H	Ho	E	C	ØD	L	J	T	α	g
PRA - 16 G --	16	56	20	38.5	-	46	16	26	36	5	3.3	78°	99
PRA - 16H G --	16	56	22	40.5	33.5	46	16	26	36	7	5.3	78°	99
PRA - 20 G --	20	70	25	48	42	58	28	32	45	8	6.4	60°	177
PRA - 25 G --	25	80	30	58	51	68	40	40	58	10	6.4	60°	376
PRA - 30 G --	30	88	35	67	60	76	48	47	68	10	6.4	54°	572
PRA - 40 G --	40	108	40	85	77	94	56	62	80	12	8.4	54°	1 079
PRA - 50 G --	50	135	50	100	93	116	72	75	100	12	10.5		

- OP = Palier et douille à billes ouverts.
- UU = Joints d'étanchéité intégrés.
- S = Palier avec douille à billes INOX.

Tolérances sur cotes :
 E : ± 0,150
 H : ± 0,150

Palier AUTO-ALIGNEUR
 Inclure un B à la fin de la référence.
 Exemple : PRA 20 G UU OP B

Matière : d'aluminium 6060-48