

PALIER À BILLES SÉRIE NORMALE

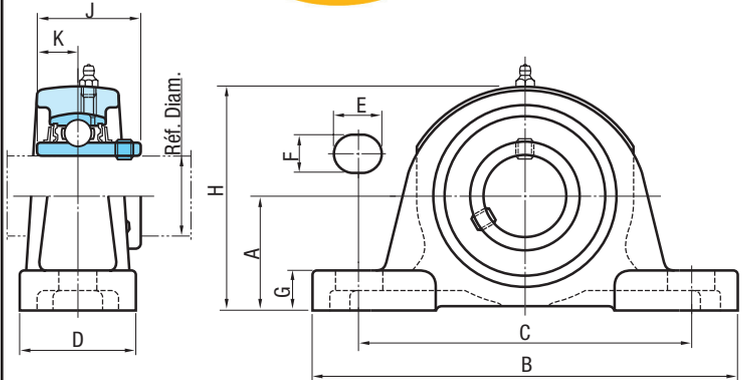
Alésage H7
Température: 80° maxi

CAPACITÉS
DE CHARGES
en daN

Diamètres mm	12 - 15 - 17	20	25	30	35	40	45	50	55	60
dynamique	1010	1010	1100	1530	2010	2280	2560	2750	3400	4110
statique	640	640	730	1050	1430	1650	1870	2110	2670	3280

À SEMELLE - BOITIER FONTE

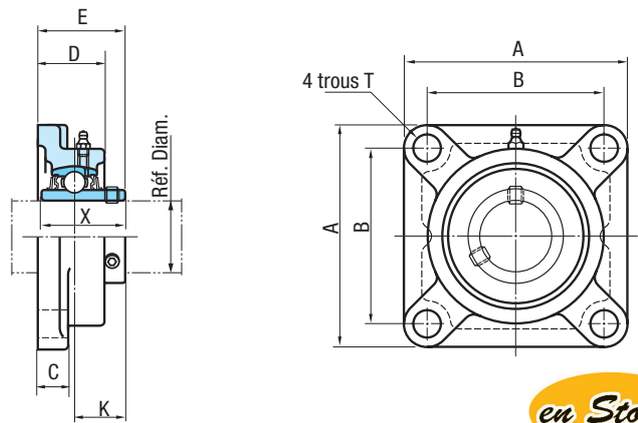
LP



Réf. Diam	A	B	C	D	E	F	G	H	K	J	Poids - kg	Réf. Diam	A	B	C	D	E	F	G	H	K	J	Poids - kg
LP12-LP15-LP17	30,2	127	95	38	18	13	12	61	18,3	31	0,61	LP 40	49,2	184	137	54	21	17	17	98	30,2	49,2	2
LP 20	33,3	127	95	38	18	13	13	64	18,3	31	0,69	LP 45	54	190	146	54	21	17	17	107	30,2	49,2	2,3
LP 25	36,5	140	105	38	19	13	13	71	19,7	34	0,81	LP 50	57,2	206	159	60	22	20	19	114	32,6	51,6	2,9
LP 30	42,9	165	121	48	21	17	15	83	22,2	38,1	1,3	LP 55	63,5	219	171	60	22	20	19	126	33,4	55,6	3,7
LP 35	47,6	167	127	48	20	17	16	93	25,4	42,9	1,6	LP 60	69,8	241	184	70	25	20	22	137	39,7	65,1	4,9

PALIER FLASQUES - BOITIER FONTE

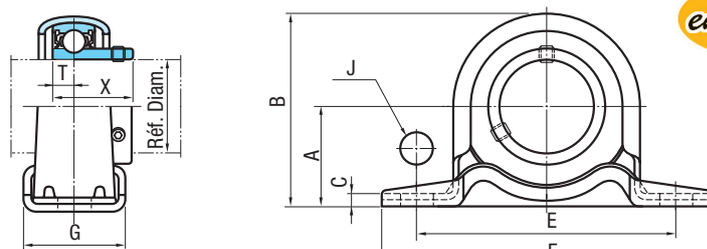
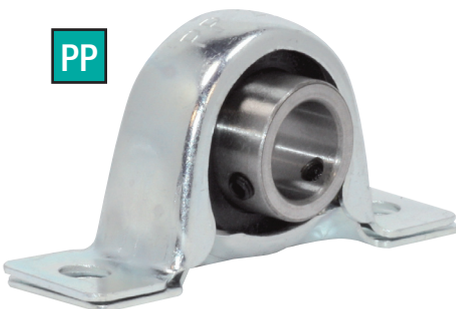
LF



Réf. Diam	A	B	C	D	E	K	X	T	Poids - kg	Réf. Diam	A	B	C	D	E	K	X	T	Poids - kg
LF12-LF15-LF17	86	64	11	25,5	33,3	18,3	31	12	0,62	LF 40	130	102	15	36	51,2	30,2	49,2	16	1,9
LF 20	86	64	11	25,5	33,3	18,3	31	12	0,62	LF 45	137	105	16	38	52,2	30,2	49,2	16	2,3
LF 25	95	70	13	27	35,7	19,7	34	12	0,84	LF 50	143	111	16	40	54,6	32,6	51,6	16	2,6
LF 30	108	83	13	31	40,2	22,2	38,1	12	1,1	LF 55	162	130	18	43	58,4	33,4	55,6	19	3,5
LF 35	117	92	15	34	44,4	25,4	42,9	14	1,5	LF 60	175	143	18	48	68,7	39,7	65,1	19	4,2

SÉRIE LEGÈRE À SEMELLE - BOITIER TÔLE EMBOUTIE

PP



Réf. Diam	A	B	C	E	F	G	J	S	T	X	Charges daN		
											Poids - kg	dyn	stat
PP12-PP15-PP17	22,2	43,8	3,2	68	86	25	9,5	19,5	6	22	0,16	750	450
PP 20	25,4	50,5	3,2	76	98	32	9,5	23,5	7	25	0,23	1010	630
PP 25	28,6	56,6	4	86	108	32	11,5	23,5	7,5	27	0,28	1100	700
PP 30	33,3	66,3	4	95	117	38	11,5	27	8	30	0,47	1530	1020