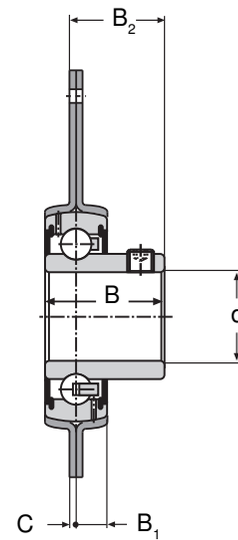


PFD



PFDS

Références de l'ensemble	Diamètre d'arbre d	Symboles des roulements	Poids kg	Dimensions en mm						Charges				
				L	L <sub>1</sub>	E	H	K	C	B	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	dyn. C kN	stat. C <sub>0</sub> kN
PFD 20	20	SA 204	0,28	76,2	90,5	71,5	33,3	8,7	2,0	31,0	8,0	25,5	12,8	6,6
PFDS 20		SB 204	0,26	76,2	90,5	71,5	33,3	8,7	2,0	25,0	8,0	19,5	12,8	6,6
PFD 25	25	SA 205	0,32	80,5	95,3	76,0	34,9	8,7	2,0	31,0	8,7	25,5	14,0	7,8
PFDS 25		SB 205	0,30	80,5	95,3	76,0	34,9	8,7	2,0	27,0	8,7	21,5	14,0	7,8
PFD 30	30	SA 206	0,43	93,0	112,7	90,5	38,1	10,5	2,5	35,7	8,7	29,2	19,5	11,3
PFDS 30		SB 206	0,41	93,0	112,7	90,5	38,1	10,5	2,5	30,0	8,7	23,5	19,5	11,3
PFD 35	35	SA 207	0,56	105,6	127,0	100,0	44,5	10,5	2,5	38,9	9,5	31,9	25,5	15,3
PFDS 35		SB 207	0,48	105,6	127,0	100,0	44,5	10,5	2,5	32,0	9,5	25,0	25,5	15,3