



Série SSAPFL 200  
avec roulement série SSA

Série SSBPFL 200  
avec roulement série SSB

Références	Dimensions mm										Vis	Roult.	Poids kg
	d	a	e	M	b	t	s	n	B1	K			
SSAPFL 201	12	81	63.5	7	59	2	7.1	6	28.6	28.6	M6	SSA 201	0.22
SSAPFL 202	15	81	63.5	7	59	2	7.1	6	28.6	28.6	M6	SSA 202	0.22
SSAPFL 203	17	81	63.5	7	59	2	7.1	6	28.6	28.6	M6	SSA 203	0.22
SSAPFL 204	20	90	71.5	8	67	2	9	7	31	33.3	M8	SSA 204	0.24
SSAPFL 205	25	95	76	9	71	2	9	7.5	31	38.1	M8	SSA 205	0.32
SSAPFL 206	30	113	90.5	9.5	84	2.6	11	8	35.7	44.5	M10	SSA 206	0.41

Références	Dimensions mm										Vis	Roult.	Poids kg
	d	a	e	M	b	t	s	n	B1				
SSBPFL 201	12	81	63.5	7	59	2	7.1	6	22		M6	SSB 201	0.19
SSBPFL 202	15	81	63.5	7	59	2	7.1	6	22		M6	SSB 202	0.19
SSBPFL 203	17	81	63.5	7	59	2	7.1	6	22		M6	SSB 203	0.19
SSBPFL 204	20	90	71.5	8	67	2	9	7	25		M8	SSB 204	0.24
SSBPFL 205	25	95	76	9	71	2	9	7.5	27		M8	SSB 205	0.28
SSBPFL 206	30	113	90.5	9.5	84	2.6	11	8	30		M10	SSB 206	0.38

Composition: Corps de palier en tôle Inox 304 L, Roulement: Acier inox SUS 440. Température de fonctionnement: - 20°C + 120°C  
Nous consulter si autres dimensions ou si un autre roulement utilisé