



Série SSAPF 200
avec roulement série SSA

Série SSBPF 200
avec roulement série SB

Références	Dimensions mm									Vis	Roult.	Poids kg
	d	a	e	M	t	s	n	B1	K			
SSAPF 201	12	81	63.5	7	2	7.1	6	28.6	28.6	M6	SSA 201	0.30
SSAPF 202	15	81	63.5	7	2	7.1	6	28.6	28.6	M6	SSA 202	0.30
SSAPF 203	17	81	63.5	7	2	7.1	6	28.6	28.6	M6	SSA 203	0.30
SSAPF 204	20	90	71.5	8	2	9	7	31	33.3	M8	SSA 204	0.33
SSAPF 205	25	95	76	9	2	9	7.5	31	38.1	M8	SSA 205	0.42
SSAPF 206	30	113	90.5	9.5	2.6	11	8	35.7	44.5	M10	SSA 206	0.65

Références	Dimensions mm									Vis	Roult.	Poids kg
	d	a	e	M	t	s	n	B1				
SSBPF 201	12	81	63.5	7	2	7.1	6	22		M6	SSB 201	0.27
SSBPF 202	15	81	63.5	7	2	7.1	6	22		M6	SSB 202	0.27
SSBPF 203	17	81	63.5	7	2	7.1	6	22		M6	SSB 203	0.27
SSBPF 204	20	90	71.5	8	2	9	7	25		M8	SSB 204	0.33
SSBPF 205	25	95	76	9	2	9	7.5	27		M8	SSB 205	0.38
SSBPF 206	30	113	90.5	9.5	2.6	11	8	30		M10	SSB 206	0.62

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