

# SBPFL200 系列



Modell	Schachtdurchmesser		Abmessungen (mm/in)									Bolzensgröße mm/in		Lagermodell	Lagersitzmodell	Gewicht (kg)
	mm	In	A	e	l	B	T	S	N	Bi	mm	In				
SBPFL201-8	1/2		81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB201-8	PFL203	0.19	
SBPFL202-9	9/16		81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB202-9	PFL203	0.19	
SBPFL202-10	5/8		81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB202-10	PFL203	0.19	
SBPFL203-11	11/16		81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB203-11	PFL203	0.19	
SBPFL201		12	81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB201	PFL203	0.19	
SBPFL202		15	81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB202	PFL203	0.19	
SBPFL203		17	81	63	14	59	2	7	6	22	M6	1/4	SB203	PFL203	0.19	
SBPFL204-12	3/4		90	71	16	67	2	9	7	25	M8	5/16	SB204-12	PFL204	0.24	
SBPFL204		20	90	71	16	67	2	9	7	25	M8	5/16	SB204	PFL204	0.24	
SBPFL205-14	7/8		95	76	18	71	2	9	7.5	27	M8	5/16	SB205-14	PFL205	0.28	
SBPFL205-15	15/16		95	76	18	71	2	9	7.5	27	M8	5/16	SB205-15	PFL205	0.28	
SBPFL205-16	1		95	76	18	71	2	9	7.5	27	M8	5/16	SB205-16	PFL205	0.28	
SBPFL205		25	95	76	18	71	2	9	7.5	27	M8	5/16	SB205	PFL205	0.28	
SBPFL206-18	1-1-8		113	90	18	84	2.6	11	8	30	M10	3/8	SB206-18	PFL206	0.38	
SBPFL206-19	1-3-16		113	90	18	84	2.6	11	8	30	M10	3/8	SB206-19	PFL206	0.38	
SBPFL206-20	1-1-4		113	90	18	84	2.6	11	8	30	M10	3/8	SB206-20	PFL206	0.38	
SBPFL206		30	113	90	18	84	2.6	11	8	30	M10	3/8	SB206	PFL206	0.38	
SBPFL207-20	1-1-4		122	100	20	94	2.6	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-20	PFL207	0.65	
SBPFL207-21	1-5-16		122	100	20	94	2.6	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-21	PFL207	0.65	
SBPFL207-22	1-3-8		122	100	20	94	2.6	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-22	PFL207	0.65	
SBPFL207-23	1-7-16		122	100	20	94	2.6	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-23	PFL207	0.65	
SBPFL207		35	122	100	20	94	2.6	11	8.5	32	M10	3/8	SB207	PFL207	0.65	