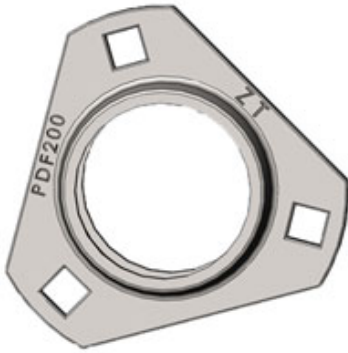


# SBPFT200 系列



Modell	Schachtdurchmesser		Abmessungen (mm/in)								Bolzensgröße		Lagermodell	Lagersitzmodell	Gewicht (kg)
	mm	In	A	e	M	T	W	S	N	Bi	mm	In			
SBPFT201-8	1/2		81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB201-8	PFT203	0.2
SBPFT202-9	9/16		81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB202-9	PFT203	0.2
SBPFT202-10	5/8		81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB202-10	PFT203	0.2
SBPFT203-11	11/16		81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB203-11	PFT203	0.2
SBPFT201		12	81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB201	PFT203	0.2
SBPFT202		15	81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB202	PFT203	0.2
SBPFT203		17	81	64	7	4	29	7	6	22	M6	1/4	SB203	PFT203	0.2
SBPFT204-12	3/4		90	71	8	4	33	9	7	25	M8	5/16	SB204-12	PFT204	0.25
SBPFT204		20	90	71	8	4	33	9	7	25	M8	5/16	SB204	PFT204	0.25
SBPFT205-14	7/8		95	76	9	4	35	9	7.5	27	M8	5/16	SB205-14	PFT205	0.35
SBPFT205-15	15/16		95	76	9	4	35	9	7.5	27	M8	5/16	SB205-15	PFT205	0.35
SBPFT205-16	1		95	76	9	4	35	9	7.5	27	M8	5/16	SB205-16	PFT205	0.35
SBPFT205		25	95	76	9	4	35	9	7.5	27	M8	5/16	SB205	PFT205	0.35
SBPFT206-18	1-1-8		113	90	9	5.2	38	11	8	30	M10	3/8	SB206-18	PFT206	0.54
SBPFT206-19	1-3-16		113	90	9	5.2	38	11	8	30	M10	3/8	SB206-19	PFT206	0.54
SBPFT206-20	1-1-4		113	90	9	5.2	38	11	8	30	M10	3/8	SB206-20	PFT206	0.54
SBPFT206		30	113	90	9	5.2	38	11	8	30	M10	3/8	SB206	PFT206	0.54
SBPFT207-20	1-1-4		122	100	10	5.2	45	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-20	PFT207	0
SBPFT207-22	1-3-8		122	100	10	5.2	45	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-22	PFT207	0
SBPFT207-23	1-7-16		122	100	10	5.2	45	11	8.5	32	M10	3/8	SB207-23	PFT207	0
SBPFT207		35	122	100	10	5.2	45	11	8.5	32	M10	3/8	SB207	PFT207	0