



REINFORCED ELASTOMERIC BEARING PAD

TECHNICAL SPACIFICATIONS BEARING PAD TYPE R-BP RECTANGULAR

Dimensions (mm)	N/mm2	H(mm)	Displacement +/- (mm)	Total rubber thickness (mm)	Weight (kg)
100×100	10,0	14	7,2	10	0,4 Kg
100×100	10,0	21	10,7	15	0,7 Kg
100×100	10,0	28	14,2	20	0,9 Kg
100×100	10,0	35	16,5	25	1,1 Kg
100×100	10,0	42	18,2	30	1,3 Kg
100×150	10,0	14	7,2	10	0,9 Kg
100×150	10,0	21	10,7	15	1,2 Kg
100×150	10,0	28	14,2	20	1,5 Kg
100×150	10,0	35	16,5	25	1,8 Kg
100×150	10,0	42	18,2	30	2,2 Kg
150×200	10,0	14	7,2	10	1,5 Kg
150×200	10,0	21	10,7	15	2,2 Kg
150×200	10,0	28	14,2	20	2,8 Kg
150×200	10,0	35	17,7	25	3,5 Kg
150×200	10,0	42	21,2	30	3,1Kg
150×200	10,0	49	23,5	35	4,8 Kg
150×200	10,0	56	25,5	40	5,4 Kg
150×200	10,0	63	27,2	45	5,11 Kg
200×250	12,5	19	9,3	13	3,4 Kg
200×250	12,5	30	14,9	21	4,10 Kg
200×250	12,5	41	20,5	29	6,7 Kg
200×250	12,5	52	26	37	8,3 Kg
200×250	12,5	63	30,2	45	9,10 Kg
200×250	12,5	74	33,4	53	11,7 Kg
200×250	12,5	85	36,2	61	13,3 Kg
200×300	12,5	19	9,3	13	4 Kg
200×300	12,5	30	14,9	21	5,9 Kg
200×300	12,5	41	20,5	29	7,9 Kg
200×300	12,5	52	26	37	9,9 Kg
200×300	12,5	63	30,2	45	11,9 Kg
200×300	12,5	74	33,4	53	13,9 Kg
200×300	12,5	85	36,2	61	15,9 Kg

