



1.1.1.2 BLOQUES NEODIMIO

Los bloques de neodimio son imanes rectangulares con una potente fuerza magnética. Su forma permite una sujeción estable en diversas aplicaciones, como motores eléctricos, separadores magnéticos, sistemas de cierre y levitación magnética. Su alta resistencia a la desmagnetización los hace indispensables en tecnología, medicina, industria y proyectos de investigación avanzada.



Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/ Kg	T	MARK
MPBN1,5X1,2X0,8	1,5	1,2	0,8	N35	Ni	AXIAL	0,05	80°	
MPBN2X2X2	2	2	2	N42	Ni	AXIAL	0,12	80°	
MPBN2,4X2X0,6	2,4	2	0,6	45SH	NI	AXIAL	0,13	150°	
MPBN2,5X2,5X0,8	2,54	2,54	0,8	40SH	EPX	AXIAL	0,14	150°	
MPBN3X1,2X0,8	3	1,2	0,8	N35	NI	AXIAL	0,08	80°	
MPBN3,2X2X0,6	3,2	2	0,6	45SH	NI	AXIAL	0,15	150°	
MPBN3X3X2	3	3	2	N35	Ni	AXIAL	-	80°	
MPBN3X4X0,8	3	4	0,8	45SH	NI	AXIAL	0,27	150°	
MPBN4X4X2	4	4	2	45SH	EPX	AXIAL	0,66	150°	
MPBN4,01X4,01X09	4,01	4,01	0,9	40SH	EPX	AXIAL	0,27	150°	
MPBN4,2X1,5X0,6	4,2	1,5	0,6	45SH	NI	AXIAL	0,15	150°	
MPBN4,7X2,54X08	4,7	2,54	0,8	40SH	EPX	AXIAL	0,2	150°	
MPBN5X1,5X1	5	1,5	1	N45	Ni	AXIAL	0,25	80°	
MPBN5X2,5X1,5	5	2,5	1,5	N44H	Ni	AXIAL	0,47	120°	
MPBN5X4X1,6	5	4	1,6	35UH	PAS	AXIAL	0,44	180°	

Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/Kg	T	MARK
MPBN5X5X1	5	5	1	N44H	Ni	AXIAL	0,49	120°	
MPBN6X4X2	6	4	4	N44H	Ni	AXIAL	0,88	120°	
MPBN6,8X2,3X1,2	6,8	2,3	1,2	N38	Ni	AXIAL	0,52	80°	
MPBN7X5,5X1,5	7	5,5	1,5	40SH	PAS	AXIAL	0,68	150°	
MPBN7X6X1,2	7	6	1,2	N50	AU	AXIAL	0,74	80°	
MPBN8X4X1,6	8	4	1,6	N38	PAS	AXIAL	0,63	80°	
MPBN8X4X3	8	4	3	N45	NI	AXIAL	1,37	80°	
MPBN8X5X3	8	5	3	N30	NI	AXIAL	1,08	80°	
MPBN8X8X2	8	8	2	N35	Ni	AXIAL	1,84	80°	
MPBN8X8X4	8	8	4	N45	NI	AXIAL	2,84	80°	
MPBN9X6X6	9	6	6	N35	NI	AXIAL	1,6	80°	
MPBN9X9X9X	9	9	9	45SH	Ni	AXIAL	4,21	150°	
MPBN10X1,5X1,5	10	1,5	1,5	N35	Ni	AXIAL	0,34	80°	
MPBN10X2X2	10	2	2	N30	Ni	AXIAL	0,5	80°	
MPBN10X3X2	10	3	2	N44H	Ni	AXIAL	1,1	120°	
MPBN10X4X1,5	10	4	1,5	N35	Ni/ AU	AXIAL	0,5	80°	
MPBN10X4,5X1,5	10	4,5	1,5	N35	Ni	AXIAL	0,5	80°	
MPBN10X4,5X2	10	4,5	2	N35	Ni	AXIAL	0,59	80°	
MPBN10X5X1	10	5	1	N35	Ni/ AU	AXIAL	0,53	80°	
MPBN10X5X2	10	5	2	N35	Ni/ AU	AXIAL	1,35	80°	

Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/Kg	T	MARK
MPBN10X7X1,5	10	7	1,5	38UH	NI	AXIAL	1,06	180°	
MPBN10X10X1	10	10	1	N35	Ni	AXIAL	1,10	80°	
MPBN10X10X2	10	10	2	N35	Ni	AXIAL	1,61	80°	
MPBN10X10X3	10	10	3	N35	Ni	AXIAL	1,99	80°	
MPBN10X10X5	10	10	5	N35	Ni	AXIAL	2,99	80°	
MPBN10X1010	10	10	10	N35	Ni	AXIAL	4,5	80°	X
MPBN12X6X2	12	6	2	N35	Ni	AXIAL	1,1	80°	
MPBN12X6X4	12	6	4	N35	Ni	AXIAL	1,45	80°	
MPBN12X9X3	12	9	3	N35	Ni	AXIAL	2,16	80°	
MPBN12X12X5	12	12	5	N35	Ni	AXIAL	2,41	80°	
MPBN12X12X12	12	12	12	N42	Ni	AXIAL	5,8	80°	
MPBN13X7X2	13	7	2	N35	Ni	AXIAL	1,2	80°	
MPBN13X7X2,5	13	7	2,5	N35	Ni	AXIAL	1,29	80°	
MPBN13X8X2	13	8	2	N35	Ni	AXIAL	1,3	80°	
MPBN13X8X3	13	8	3	N35	Ni	AXIAL	1,4	80°	
MPBN13X8,4X4	13	8,4	4	N38	Ni	AXIAL	2,47	80°	
MPBN14X4,6X1,6	14	4,6	1,6	35UH	Ni	AXIAL	1,04	80°	
MPBN15X4X4	15	4	4	N45	Ni	AXIAL	2,44	80°	
MPBN15X5,5X1,5	15	5,5	1,5	N45	Ni	AXIAL	1,22	80°	
MPBN15X10X6	15	10	6	42SH	Ni	AXIAL	4,3	150°	
MPBN15X10X4	15	10	4	N35	Ni	AXIAL	3,9	80°	

Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/Kg	T	MARK
MPBN15X10X5	15	10	5	N35	Ni	AXIAL	4,3	80°	
MPBN15X15X2	15	15	2	N35	Ni	AXIAL	2,9	80°	X
MPBN15X15X5	15	15	5	N30	Ni	AXIAL	4,07	80°	
MPBN15X15X8	15	15	8	N42	Ni	AXIAL	8,1	80°	
MPBN15X15X15	15	15	15	N35	Ni	AXIAL	9,5	80°	
MPBN17X4,8X1,5	17	4,8	1,5	35UH	PAS	AXIAL	1,17	180°	
MPBN18X7X4	18	7	4	N35	Ni	AXIAL	2,5	80°	
MPBN18X14X5	18	14	5	N35	Ni	AXIAL	4,88	80°	
MPBN20X4X2	20	4	2	N35	Ni	AXIAL	1,01	80°	
MPBN20X5X1	20	5	1	N35	Ni	AXIAL	0,54	80°	
MPBN20X5X1,5	20	5	1,5	N35	Ni	AXIAL	1	80°	
MPBN20X5X2	20	2	2	N35	Ni	AXIAL	1,2	80°	X
MPBN20X7X1,85	20	7	1,8	35UH	Ni	AXIAL	1,92	180°	
MPBN20X7X3	20	7	3	35UH	Ni	AXIAL	2,61	180°	
MPBN20X10X2	20	10	2	N35	Ni	AXIAL	1,95	80°	X
MPBN20X10X3	20	10	3	N35	Ni	AXIAL	3,30	80°	X
MPBN20X10X4	20	10	4	N35	Ni	AXIAL	4	80°	
MPBN20X10X5	20	10	5	N35	Ni	AXIAL	4,6	80°	
MPBN20X10X6	20	10	6	N35H	Ni	AXIAL	4,77	120°	
MPBN20X10X10	20	10	10	N35	Ni	AXIAL	7,6	80°	
MPBN20X13X2	20	13	2	N35	Ni	AXIAL	2,16	80°	

Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/Kg	T	MARK
MPBN20X15X2	20	15	2	N35	Ni	AXIAL	2,31	80°	X
MPBN20X15X3	20	15	3	N35	Ni	AXIAL	3,5	80°	
MPBN20X16X4	20	16	4	N35	Ni	AXIAL	4,35	80°	
MPBN20X20X3	20	20	3	N42	Ni	AXIAL	4,79	80°	
MPBN20X20X5	20	20	5	N42	Ni	AXIAL	7,91	80°	
MPBN20X20X10	20	20	10	N42	Ni	AXIAL	13,71	80°	
MPBN20X20X20	20	20	20	N35	Ni	AXIAL	12,92	80°	
MPBN22X5X2	22	5	2	N30	EPX	AXIAL	0,38	80°	
MPBN24X7X1,5	24	7	1,5	38UH	Ni	AXIAL	1,78	180°	
MPBN24X16X4	24	16	4	N35	Ni	AXIAL	5,86	80°	
MPBN25X8X2	25	8	2	N35	Ni	AXIAL	1,83	80°	
MPBN25X10X2	25	10	2	N35	Ni	AXIAL	2,4	80°	X
MPBN25X10X8	25	10	8	N35	Ni	AXIAL	6,29	80°	
MPBN25X15X3	25	15	3	N35	Ni	AXIAL	3,5	80°	
MPBN25X25X13	25	25	13	N40	Ni	AXIAL	22	80°	
MPBN26X9X3	26	9	3	35UH	PAS	AXIAL	3,7	180°	
MPBN30X5,5X1,5	30	5,5	1,5	45SH	PAS	AXIAL	1,08	150°	
MPBN30X5X2	30	5	2	N35	Ni	AXIAL	1,54	80°	
MPBN30X5X4	30	5	4	N35	Ni	AXIAL	3,31	80°	
MPBN30X7,2X2,5	30	7,2	2,5	35UH	Ni	AXIAL	3,21	180°	
MPBN30X10X2	30	10	2	N35	Ni	AXIAL	2,71	80°	X

Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/Kg	T	MARK
MPBN30X10X5	30	10	5	N35	Ni	AXIAL	6,35	80°	
MPBN30X10X10	30	10	10	N35	Ni	AXIAL	8,2	80°	
MPBN30X15X2	30	15	2	N35	Ni	AXIAL	2,87	80°	
MPBN30X15X3	30	15	3	N35	Ni	AXIAL	3,4	80°	
MPBN30X20X5	30	20	5	N35	Ni	AXIAL	10	80°	
MPBN30X20X10	30	20	10	N35	Ni	AXIAL	16	80°	
MPBN30X30X6	30	30	6	N50	Ni	AXIAL	16	80°	
MPBN35X14X7	35	14	7	N35	Ni	AXIAL	11,2	80°	
MPBN40X5X2	40	5	2	N35	Ni	AXIAL	2	80°	
MPBN40X7X1,5	42	7	1,5	N42H	Ni	AXIAL	4,85	120°	
MPBN40X10X3	40	10	3	N35	Ni	AXIAL	4,53	80°	
MPBN40X10X5	40	10	5	N35	Ni	AXIAL	7,75	80°	
MPBN40X15X2	40	15	2	N35	Ni	AXIAL	3,24	80°	X
MPBN40X20X5	40	20	5	N35	Ni	AXIAL	10,25	80°	X
MPBN40X20X10	40	20	10	N35	Ni	AXIAL	22	80°	
MPBN40X22X2	40	22	2	N35	Ni	AXIAL	3,5	80°	
MPBN40X40X20	44	40	20	N42	Ni	AXIAL	59	80°	
MPBN44X9X2,5	44	9	2,5	N35	Ni	AXIAL	4,5	80°	
MPBN45X7X2,5	45	7	2,5	35UH	PAS	AXIAL	4	180°	
MPBN50X5X3	50	5	3	N35	Ni	AXIAL	4,4	80°	
MPBN50X10X5	50	10	5	N35	Ni	AXIAL	9	80°	

Código Artículo	A	B	C	Grade	Cover	Mag	F/Kg	T	MARK
MPBN50X20X5	50	20	5	N35	Ni	AXIAL	11	80°	
MPBN50X20X10	50	20	10	N35	Ni	AXIAL	30	80°	
MPBN50X25X25	50	25	25	N35	Ni	AXIAL	50	80°	
MPBN50X50X15	50	50	15	N35	Ni	AXIAL	50,6	80°	
MPBN50X50X25	50,8	50,8	25,	N40	Ni	AXIAL	92	80°	
MPBN55X32X12	50	32	12	N50	Ni	AXIAL	47	80°	
MPBN60X6X6	60	6	6	N28H	Ni	AXIAL	5,9	120°	
MPBN60X20X10	60	20	10	N35	Ni	AXIAL	23	80°	
MPBN70X70X20	70	70	20	N35	Ni	AXIAL	122	80°	
MPBN70X70X40	70	70	40	N35	Ni	AXIAL	203	80°	
MPBN80X6X3	80	6	3	N35	Ni	AXIAL	4,5	80°	
MPBN80X20X10	80	20	10	N35	Zn	AXIAL	30	80°	
MPBN100X5X3	100	5	3	N35	Ni	AXIAL	5	80°	
MPBN100X10X3	100	10	3	N38	Ni	AXIAL	15	80°	
MPBN100X30X10	100	30	10	N35	Ni	AXIAL	36	80°	
MPBN100X50X10	100	50	10	N35	Ni	AXIAL	45	80°	
MPBN100X50X15	100	50	15	N35	Ni	AXIAL	82	80°	
MPBN100X80X20	100	80	20	N35	Ni	AXIAL	165	80°	
MPBN100X100X25	100	100	25	N35	Ni	AXIAL	220	80°	
MPBN100X100X30	100	100	30	N35	Ni	AXIAL	240	80°	