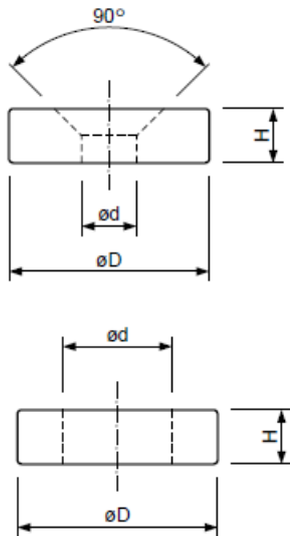


AIMANT PERMANENT NEODYME ANNULAIRE – AN52



Dimensions en mm						
Référence	øD	ød	H	Chanfrein 90°	Force en N	Poids en g
2091/55/12x3.5x3	12	3,5	3,0	oui	18	2,2
2091/55/15x4.5x3.5	15	4,5	3,5	oui	29	3,7
2091/55/18x4.5x4	18	4,5	4,0	oui	41	7,0
2091/55/24x5.5x4	24	5,5	4,0	oui	66	14,0
2091/55/32x10x2	32	10,5	2,0	non	42	11,0
2091/55/38x12x4	38	12,0	4,0	non	110	30,4
2091/55/48x15x5	48	15,0	5,0	non	165	60,5
2091/55/56x15x6	56	15,0	6,0	non	230	102,0



Température d'utilisation maximum : 80°C

- Aimants en Néodyme grade N35, revêtus Nickel, aimantés par la hauteur.
- Toutes autres dimensions et grades possibles sur demande.

Les forces indiquées sont des forces à l'arrachement vertical mesurées à température ambiante sur une plaque polie en acier doux S235JR d'une épaisseur de 10 mm.