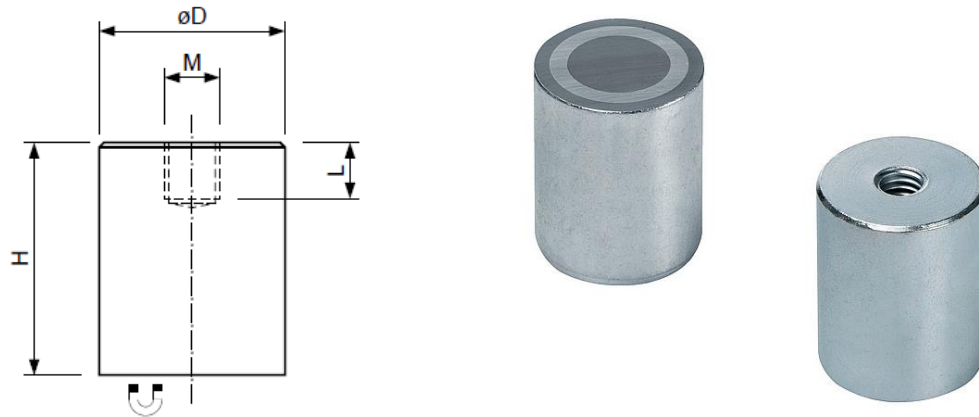


AIMANT ALNICO CYLINDRIQUE HAUT AVEC CAPOTAGE ACIER ET TROU TARAUDÉ – VA11



Dimensions en mm					
Référence	$\varnothing D$	H	MxL	Force en N	Poids en g
2091/05/06	6	20	M3x5	2	4,0
2091/05/08	8	20	M3x5	4	7,5
2091/05/10	10	20	M4x7	8,5	11,0
2091/05/13	13	20	M4x7	12	19,0
2091/05/16	16	20	M4x5	20	30,0
2091/05/20	20	25	M6x7	40	55,0
2091/05/25	25	35	M6x9	60	121,0
2091/05/32	32	40	M8x9	160	220,0
2091/05/40	40	50	M8x9	240	436,0
2091/05/50	50	60	M10x12	400	794,0
2091/05/63	63	65	M12x14	660	1274,0



Température d'utilisation maximum : 450°C

- Aimant Alnico
- Boîtier acier galvanisé.

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.