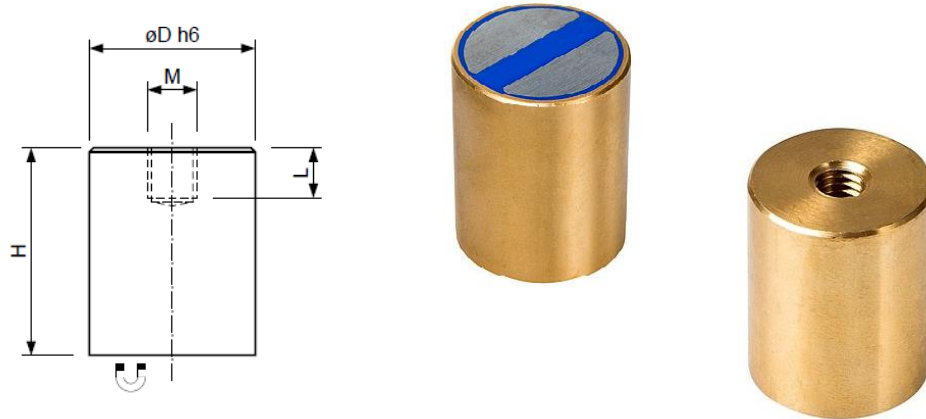


## AIMANT NEODYME CYLINDRIQUE HAUT - TYPE VND96 - AVEC CAPOTAGE LAITON h6 ET TROU TARAUDÉ



Dimensions en mm					
Référence	øD	H	MxL	Force en N	Poids en g
2091/39/6/20	6	20	M3x5	10	4,0
2091/39/8/20	8	20	M3x5	25	7,5
2091/39/10/20	10	20	M4x7	45	11,0
2091/39/13/20	13	20	M4x7	70	19,5
2091/39/16/25	16	25	M4x8	150	38,0
2091/39/20/25	20	25	M6x6	280	58,0
2091/39/25/35	25	35	M6x8	450	130,0
2091/39/32/40	32	40	M6x6	700	243,0



Température d'utilisation maximum : 80°C

- Boitier laiton tolérancé h6.