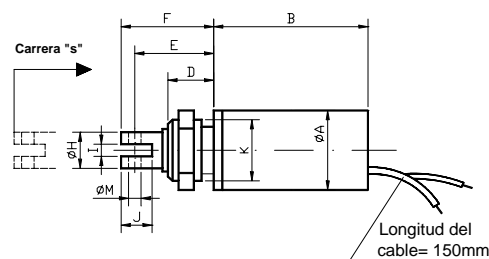


ELECTROIMANES LINEALES DE SIMPLE EFECTO SERIE ECM

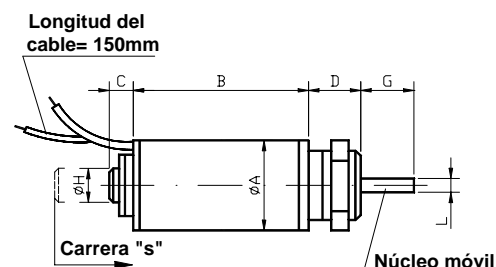


Tensión nominal: 6V d.c. (otras tensiones bajo demanda)
 Grado de protección: IP-40

(Tirando)



(Empujando)



Tamaño	Carrera "s"	Factor de marcha (ED) %	Consumo a 20° (W)	Fuerza magnetica (N)		Dimensiones													Peso Kg
				Principio carrera	Final carrera	øA	B	C	D	E	F	G	øH	I	J	K	øL	øM	
ECM13	3	100	1	0,1	1	13	12	3	6,6	14,5	17,5	12,5	5	1,8	6,5	M-10	2	1,6	0,025
		40	2,5	0,2	2														
		25	4	0,35	3,3														
		15	6,6	0,4	4,5														
		5	20	0,75	6														
ECM13	10	100	4	0,15	2,5	13	30	3	6,6	14,5	17,5	12,5	5	1,8	6,5	M-10	2	1,6	0,030
		40	10	0,2	3,4														
		25	16	0,4	4														
		15	25	0,75	5														
		5	80	1,1	7														
ECM19	14	100	7	0,3	6,5	19	40	4	9,5	19	24	15	8	2,5	10	M-14	3	2,5	0,080
		40	17	1	9,5														
		25	28	1,5	11														
		15	45	3	13														
		5	140	6	20														
ECM25	16	100	10	1	20	25	51	4,5	9,5	19,5	24,5	20	11	3	10	M-18	3	3	0,190
		40	25	3,5	25														
		25	40	4	29														
		15	65	8	50														
		5	200	12	60														

Para ampliar datos, solicitar las hojas técnicas correspondientes.
 Otros valores de fuerza, carrera, factor de marcha, dimensiones etc, consultar.