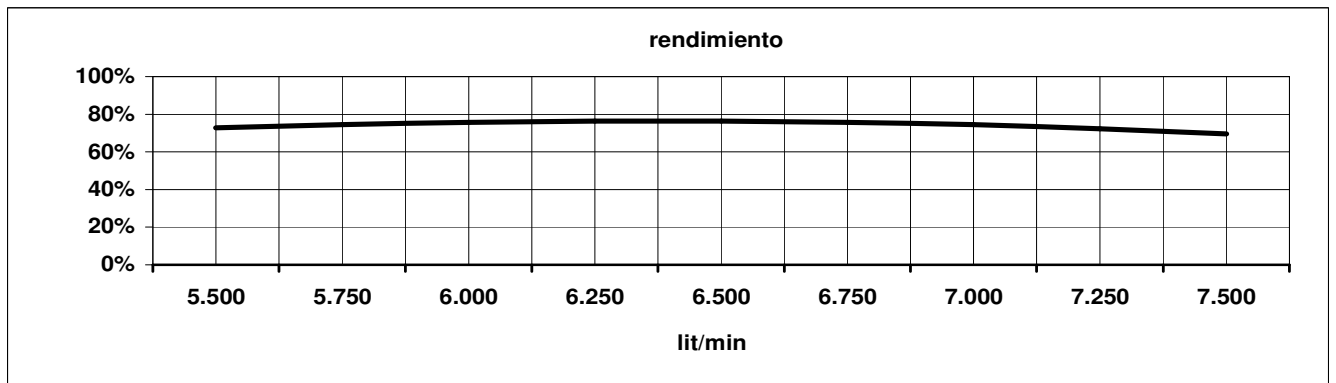
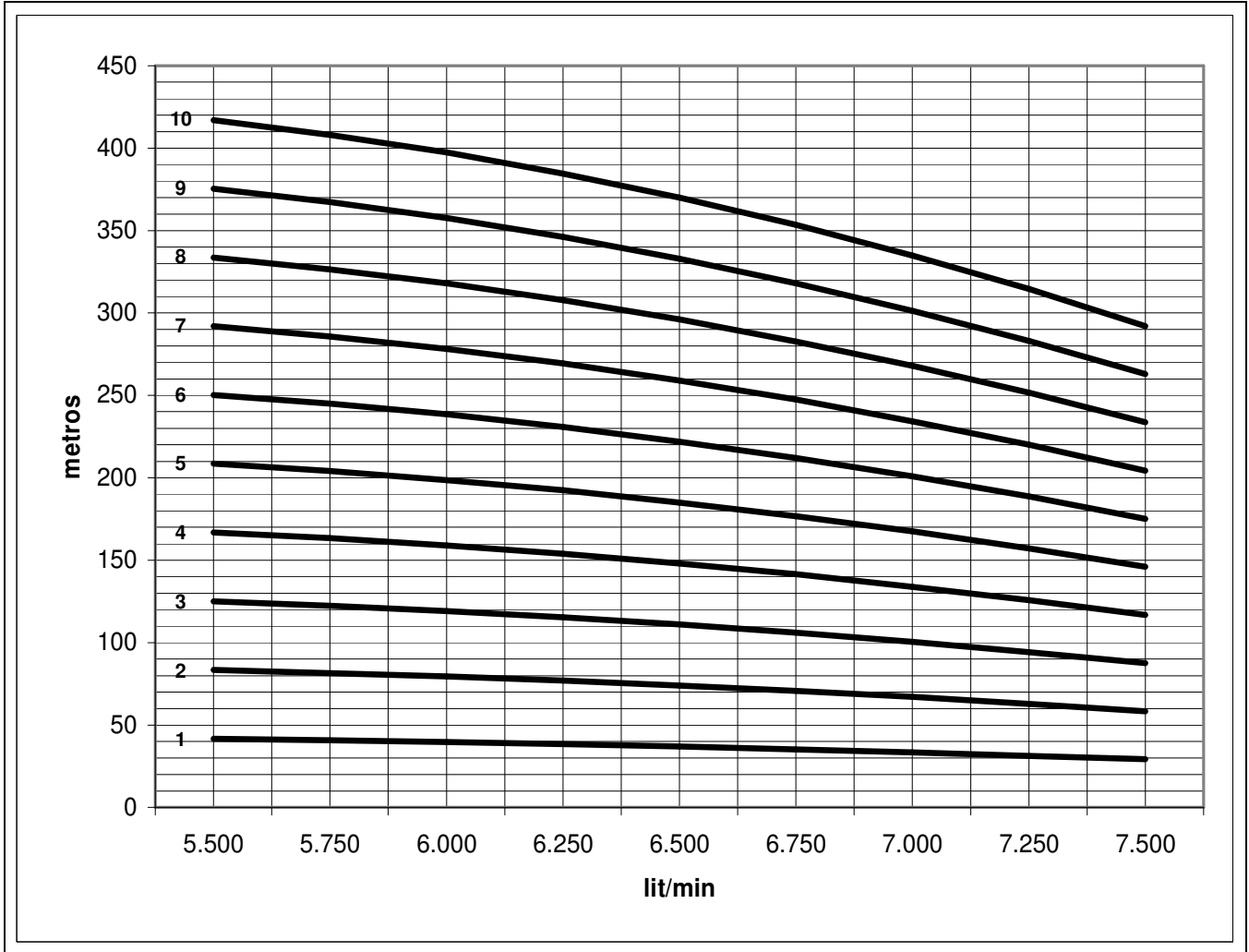


**Familia de curvas características Q-H para el grupo electrobomba sumergible
 Fabricado por Bombas INDAR s.l.u. modelo IK-450 a 50 Hz.**



Modelo	nº etapas	potencia CV	potencia Kw	motor diámetro	lit / min				
					5.500	6.000	6.500	7.000	7.500
					m. c. a.				
IK-450	1	70,0	51,5	8"	42	40	37	33	29
"	2	140,0	103,0	8"	83	79	74	67	58
"	3	210,0	154,6	8"	125	119	111	29	88
"	4	280,0	206,1	10" (*)	167	159	148	134	117
"	5	350,0	257,6	10" (*)	209	199	185	167	146
"	6	420,0	309,1	10" (*)	250	238	222	201	175
"	7	490,0	360,6	10" (*)	292	278	259	234	204
"	8	560,0	412,2	12"	334	318	296	268	234
"	9	630,0	463,7	14"	375	358	333	301	263
"	10	700,0	515,2	14"	417	397	370	335	292

MATERIALES:

De serie equipado con motor estándar, ó con motor NEMA de 6", 8" y 10 ", bajo pedido. (*) Encapsulados
 Cuerpos de bomba

Fundición GG-25

Opcionalmente en Bronce exento de zinc y Bronce aluminio

Rodetes impulsores

Bronce exento de zinc

Opcionalmente en Bronce al aluminio

Eje de bomba

Acero inoxidable AISI-416

Cojinetes de bomba

Bronce al plomo

Rejilla aspiración

Acero inoxidable AISI-304

Distanciadores

Acero inoxidable AISI-416

Aros de cierre

Bronce rojo

Tornillería

Acero inoxidable AISI-416

Tuercas

Acero inoxidable AISI-304