

## Electrobomba línea centrífugas / *Electric-pumps centrifugal line*



### • Periféricas / *Peripheral*

Modelo <i>Model</i>	Código <i>Code</i>	C.V. <i>H.P.</i>	Amp. 200v II <i>Amp. 220v II</i>	Asp. <i>Asp.</i>	Imp. <i>Imp.</i>	Rendimientos <i>Yields</i>							Peso Kg <i>Weight Kg</i>	
						m3/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	
						l/m	0	10	20	30	40	50	60	
						Altura en metros / <i>Height in meters</i>								
UNIK-1	015094	0,5	2,4	1"	1"	40	32	25	17	9				5,5
UNIK-2	015096	0,75	5	1"	1"	65	55	44	34	24	15	5		8,5

#### Características:

La bomba serie UNIK permite con una pequeña potencia, desarrollar una elevada altura. Cuerpo de bomba y soporte en fundición gris, turbina en latón prensado, (sello mecánico), eje en acero inoxidable, motor cerrado IP 44 - 2.900 r.p.m. - 50 Hz.  
TEMPERATURA MÁXIMA DEL AGUA 90°C.

#### Charascteristics:

*The pump serie UNIK permits with a small power, to develop a high height. Pump and support body in grey smelting, turbine in brass prensed, (mechanical seal), shaft in stainless steel, closed motor IP-44-2.900 r.p.m. - 50 Hz. Maximum temperature of the water 90° C.*