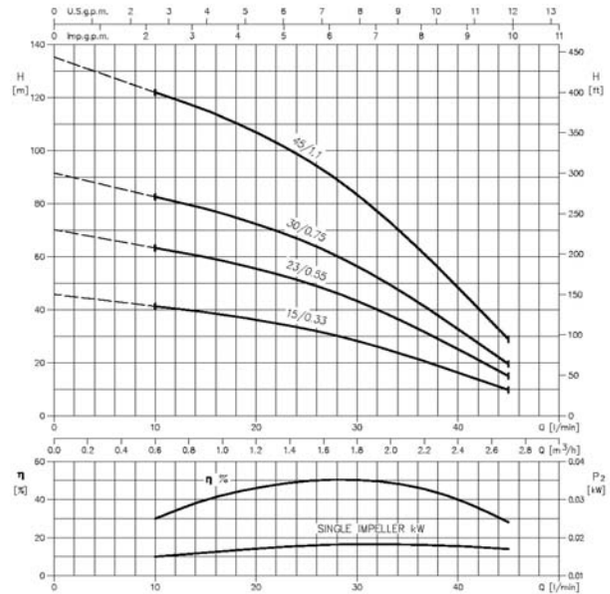


## ELECTROBOMBA CENTRIFUGA SUMERGIBLE de 3" AISI 304

Electrobomba multietapa centrífuga sumergible de 3", fabricada en Ac. Inoxidable AISI 304. Adecuada para la extracción de agua desde pozos, aplicaciones agrícolas, domésticas e industriales, riego y movimiento de agua en general.



### CURVAS DE CARACTERÍSTICAS



#### PRESTACIONES BOMBA

- Máxima inmersión: 60 m.
- Temperatura máx. del líquido vehiculado: 30°C
- Funcionamiento en posición vertical u horizontal.

#### MATERIALES BOMBA

- Camisa externa y acoplamiento: **Ac. Inox AISI 304**.
- Difusores: Policarbonato.
- Impulsores: Fibra de vidrio reforzada con PPO.
- La salida del cable no puede ser desconectada.
- Válvula antiretorno incorporada.

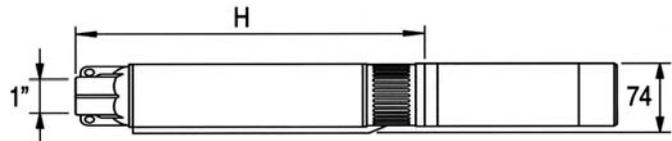
#### DATOS TÉCNICOS MOTOR 3"

- Acoplamiento NEMA.
- Líquido refrigerante atóxico.
- Camisa: **Ac. Inox. AISI 304**.
- Eje: Ac. Inox. AISI 303.

- Carcasa: Latón niquelado.
- 2.900 r.p.m.
- Monofásica: 230 V - 50 Hz.
- Trifásica: 400 V - 50 Hz.
- Aislamiento clase F.
- Protección IP58.

#### CONEXIONES

- DNI: 1"
- Max.  $\varnothing$  de bomba: 74 mm



### TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Modelo	Motor Size	kW	CV	l/min m³/h	Q=Caudal						
					5 0,3	10 0,6	15 0,9	20 1,2	30 1,8	40 2,4	45 2,7
					H=Altura manométrica total (m)						
SB 3-15	3"	0,37	0,5		46	42	39	36	28	15	7
SB 3-23	3"	0,55	0,75		70	66	61	55	43	24	13
SB 3-30	3"	0,75	1		92	86	80	73	57	33	17
SB 3-45	3"	1,1	1,5		128	119	112	103	75	47	28