

BOMBAS SUMERGIBLES PARA POZOS DE 4"



Serie "COM"

Bombas sumergibles de agua limpia

Construcción bomba:

- Turbinas, filtro y camisa en acero inoxidable AISI 304.
- Difusores de tecnopolímero.
- Eje motor en acero inoxidable AISI 420.
- Cuerpo aspiración e impulsión en fundición.
- Doble cierre mecánico en grafito / cerámica.

Características:

- Grado de protección IP 68.
- Aislamiento clase F.
- Temperatura máxima del fluido 40°C.
- Temperatura máxima de ambiente 40°C.
- Diámetro mínimo del pozo 100 mm.
- Cantidad máxima de arena en el líquido 25gr/m³.
- Diámetro boca impulsión 1 1/4"

Líquido bombeado:

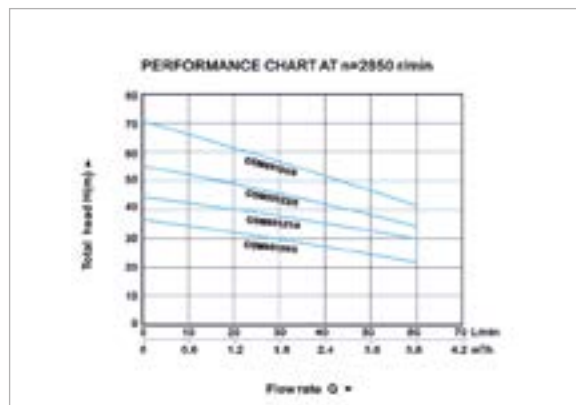
- Limpio, sin partículas abrasivas, químicamente neutro, no cristalizado ni agresivo.
- Profundidad máxima de inmersión 15mts.

* La bomba se sirve con 3 metros de cable.

Aplicaciones:

- Electrobombas concebidas para ser instaladas en pozos o cisternas.
- Idóneas para la distribución de agua a presión, tanto en instalaciones domésticas, pequeños riegos y eventuales usos individuales.

Gráfica Serie COM



Características técnicas

Modelo	HP	Tensión 50Hz.	A	Peso Kgrs.	P.V.P.
COM 05 122/6	0,75	220 / 240	4,5	11	349 €
COM 05 123/7	1		5,1	12	382 €