

Límites de empleo:

- Temperatura máx. fluido: 40 °C.
- Paso máx. de sólidos: Ø 40 mm.
- Máxima profundidad de inmersión: 5 m.
- Mínimo de inmersión para trabajo continuo: 240 mm.

Aplicaciones:

- Achique de aguas sucias o cloacales, fosas sépticas...
- Vaciado piscinas, estanques ...

Características:

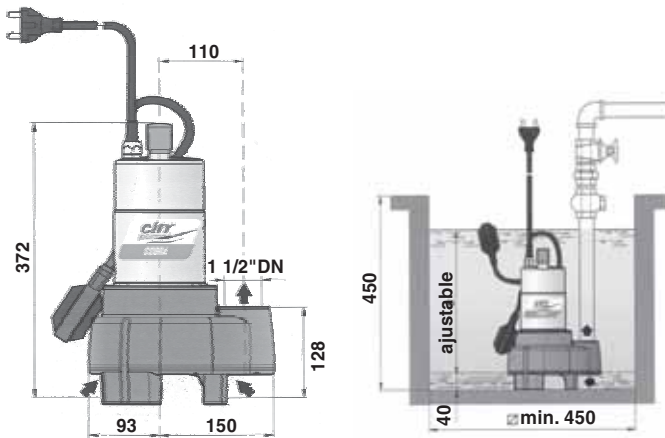
- Incorporan flotador paro-marcha automático.
- De serie 5m. de cable, con enchufe SHUKO.
- Cierre mecánico lado bomba y retén labiado lado motor.

Motor:

- Monofásico 1x230V, con protección termoamperimétrica de rearme automático, en baño de aceite.
- Aislamiento clase F, protección IP-69

Materiales:

- Camisa motor y base aspiración: Acero inox. AISI-304
- Cuerpo bomba: Hierro fundido
- Turbinas: Tecnopolímeros
- Eje: Acero inox. 1.4104
- Obturación del eje: Cierre mecánico grafito-cerámica, lado bomba, retén lado motor, con cámara de aceite interpuesta, juntas NBR



Tipo	CV	Caudal m ³ /h										
		0	1,5	3	4,5	6	9	12	15	18	21	24
		Altura m.c.a.										
COBRA 90M	0,75	11	10,5	10	9,5	9,2	8,2	7	5,7	4,3	2,8	1,5