

BOMBA CENTRIFUGA 12V HYPRO 9700S

Bomba centrífuga **HYPRO** con motor a **12VDC** construida en acero inoxidable diseñada para aplicaciones generales de bombeo que no requieran una bomba autoaspirante.

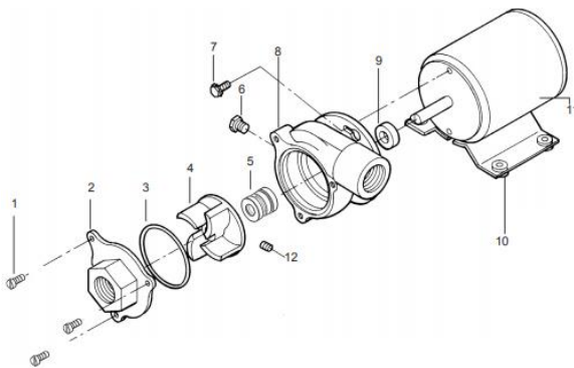


CARACTERÍSTICAS:

- Caudal máximo **72 l/minuto**.
- Presión máxima **0,48 bar**.
- Aspiración: 3/4 " NPT, impulsión 3/4 " NPT
- Max. temperatura del fluido: 60°C
- Cuerpo: acero inoxidable.
- Impulsor: acero inoxidable.
- Peso: 2,7 Kg.

BAR	0,14	0,21	0,28	0,34	0,41	0,48
L/MIN	62	53	47	38	25	10

DESPIECE:



Ref. No.	Part No.	Descripción
1	2210-0124	Tornillo carcasa
2	23660	Carcasa
3	19898	Junta tórica
4	23659	Rodete
5	23665S	Cierre mecánico de ensamblado
6	21059	Clavija para tubería
7	2210-0123	Tornillo cubierta trasera
8	23627	Bastidor
9	-	Unión
10	21138	Arandela
11	23697S	Motor 12VDC
12	19929	Tornillo ensamblado