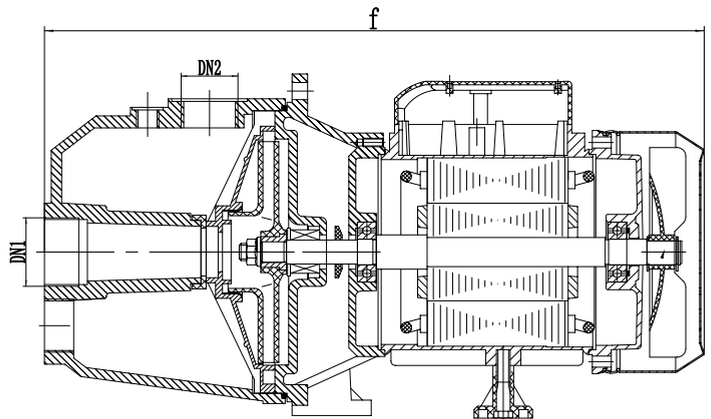
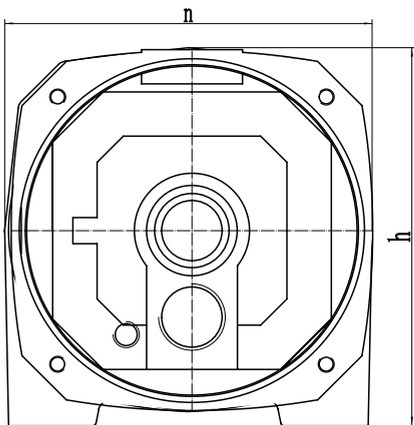


Bombas Centrífuga autocebantes aspiración profunda 82HYDP750A

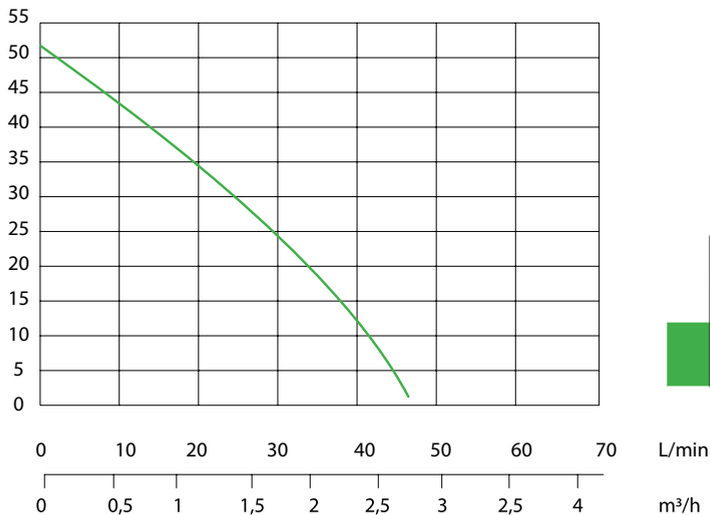
Temperatura del líquido hasta 40°C
 Temperatura ambiente hasta 40°C
 Tipo de líquidos a succionar: Agua limpia y líquidos no corrosivos
 Cuerpo de bomba en hierro fundido
 Con tratamiento electroforético
 Eje de acero inoxidable (AISI 304)
 Clase de aislamiento clase B (135°C)
 Clase de protección IPX4



Modelo	Potencia		Voltaje	Succión/ Descarga	Flujo max.	Altura max	Succión max
	Kw	HP	V	Pulgadas	lts/min	mts	mts
82HYDP750A	0,75	1	220	1,25" x 1" x 1"	45	45	40

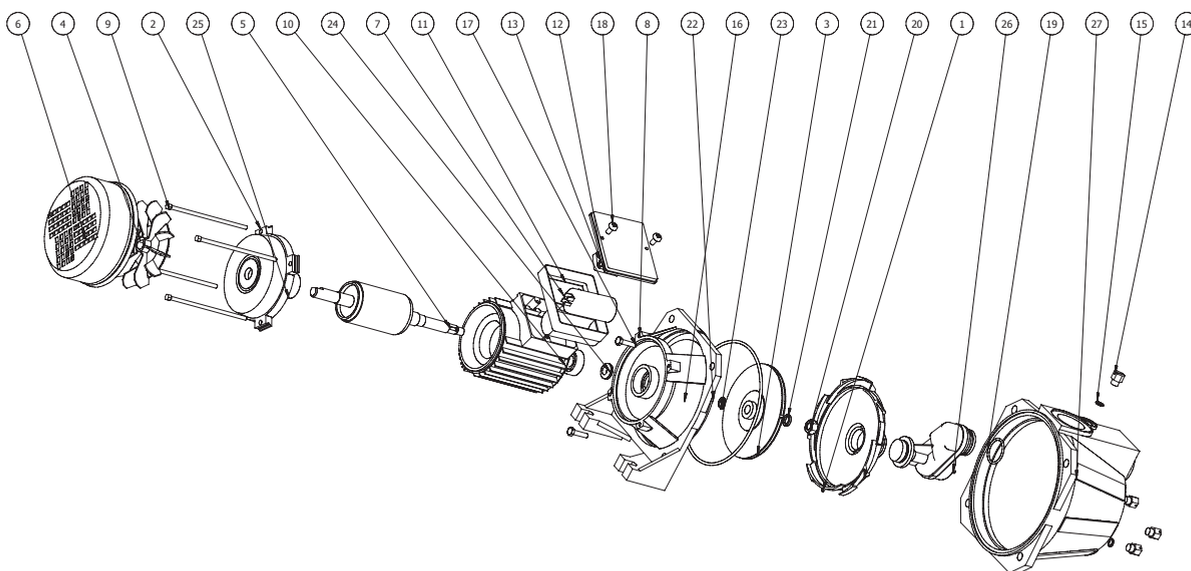


Modelo	DN1	DN2	Dimensiones (mm)		
			n	h	f
82HYDP750A	1"	1"	180	205	380



Q	m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0
	l/min	0	10	20	30	40	50
H (m)		52	43,5	34	23,8	9,5	3,5

82HYDP750A



1	Difusor	10	Cuerpo motor	19	O Ring
2	Tapa motor	11	Caja conexiones	20	Perno
3	Impulsor	12	Tapa caja conexiones	21	Golilla
4	Ventilador	13	Terminal de conexiones	22	Sello mecánico
5	Rotor	14	Perno de cebado	23	Anillo de bloqueo
6	Tapa ventilador	15	O Ring	24	Golilla
7	Condensador	16	O Ring	25	Rodamiento
8	Tapa motor	17	Perno	26	Venturi
9	Perno	18	Perno	27	Cuerpo bomba