

Hidroforul DZ-P103-S001-G01/DZ-P104-S001-G01 are următoarele piese componente:

Nr.	Descriere
1	Cablul alimentare și ștecher
2	Vasul de expansiune
3	Presostat de control presiune
4	Furtun flexibil
5	Bușon de umplere pt. amorsare
6	Racord cu 5 cai
7	Corpul pompei
8	Manometru
9	Duză
10	Tub Venteri (efect Venturi de reducere a presiunii în fluid)
11	Dispensar
12	Nuca
13	Rotor pompă
14	Etanșare mecanică

Nr.	Descriere
15	O-ring
16	Corp închidere pompă
17	Bolț
18	Stator Motor
19	Cutie borne conexiune
20	Condensator
21	Rulment
22	Linie de conectare
23	Rotor
24	Bolț
25	Capac posterior
26	Ventilator
27	Capacul ventilatorului
28	Bușon de golire pompă

### 3.2. Specificații tehnice

Hidroforul DZ-P103-S001-G01/DZ-P104-S001-G01 prezintă următoarele caracteristici tehnice:

Caracteristică	Model	
	DZ-P103-S001-G01	DZ-P104-S001-G01
Voltaj	220 V	
Frecvență	50 Hz	
Putere nominală	0.75 kW	
Debit maxim	55 l/min	
Turație maximă	2850 rot/min	
Adâncime maximă de aspirare	9 m	
Înălțime totală de pompare	45 m	
Protecție supraîncălzire	Da	
Temperatură maximă lichid	35 grade	
Butelie hidrofor	24 l	
Lungime stator	110 x 70 mm	
Diamentru racord cu 5 cai	1" 2 int/1 ext + 1/4" 1 int/1 ext	
Material arbore	Oțel carbon	
Presostat (-9) + furtun + manometru	Da	
Mâner	Da, jonctiune cu cutia Da	
Lungime cablu	50 cm	
Clasa de etanșeitate	IP54	
Clasa de izolație	75 dB	
Nivel zgomot		
Dimensiune	54 x 29 x 60.5 cm	53.5 x 34 x 58.5 cm