



DOMENIUL DE UTILIZARE

- Debit maxim: **200 l/min** (12 m³/h)
- Presiunea exercitiului: **10 bar**
- Presiunea de pornire: valori între **1 și 5 bar**

LIMITELE DE UTILIZARE

- Temperatura lichidului până la **+65 °C**
- Temperatura mediu până la **+40 °C**
- Presiunea de rezistență > **40 bar**
- Protecție: **IP 65**
- Tensiune: **230 V** - Frecvență: **50/60 Hz** - Curent maxim: **16 A**

EXECUTIE ȘI NORME DE SIGURANȚA

- Cartela electronica in rasina pentru protecție absoluta la umiditate si usor de inlocuit.
- Senzorul de presiune se află într-o zonă separată, izolată de cartela electronica, precum și de componentele sub tensiune.
- Cartela electronica din interiorul EASYPRO a trecut testele cele mai severe EMC pentru compatibilitate electromagnetica (interferențe, imunitate scăzută și de zgomote ridicate) pentru a asigura o operațiune de încredere in orice mediu.

CERTIFICARI



GARANȚIE

2 ani în funcție de condițiile noastre generale de vânzare

INSTALAREA ȘI UTILIZAREA

EASYPRO® este diferita de traditionalele fluxostate pentru unele caracteristici inovative:

- **vas de expansiune cu membrana de aer**;
- cu posibilitatea de a selecta presiunea de pornire a pompei;
- ecranul **LCD cu retroiluminare** unde se pot vizualiza presiunea și alte indicatii utile.

PRESIUNEA SELECTATA DE PORNIRE A POMPEI

EASYPRO® vă permite să selectați presiunea de pornire (repornire) a pompei la valori cuprinse între **1 și 5 bar**.

Selecția este făcută de la panoul frontal de la butonul de control și afișajul LCD care ghidează alegerea valorilor.

Un singur model acoperă cele mai diverse cerințe de instalare.

ACUMULATOR HIDRIC CU VAS DE EXPANSIUNE

EASYPRO® include un vas de expansiune cu capacitate de **3 litri**.

Volumul său mare de stocare, precum și capacitatea de a absorbi presiune excesivă, tipica vaselor de expansiune, ne permite utilizarea lor pentru instalații în care fluxostatele nu se pot folosi. Pentru a asigura performanțe optime de protecție și de acumulare, presiunea vasului, prestabilita la **1.8 bar**, poate fi ușor modificat în funcție de presiunea de pornire selectată.

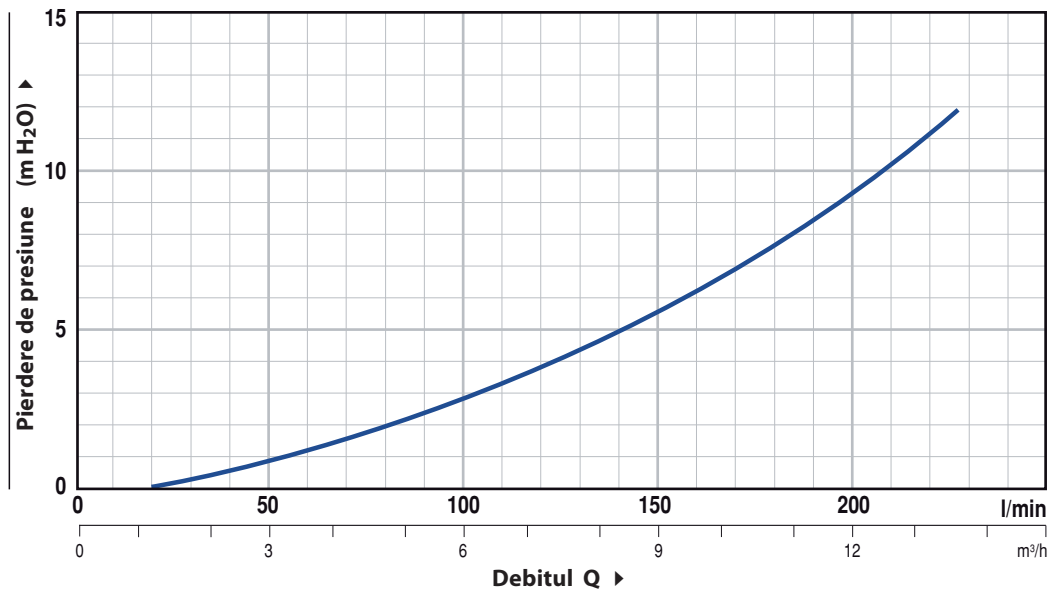
BREVET-MARCA-MODEL

- Modelul comunitar inregistrat n° 976824
- Patent Pending n° BO2008A000155, BO2008A000156
- EASYPRO® marcă deposeditata

EXECUTII LA CERERE

- Versiunea cu gura până la 1" NPT
- Versiunea cu cablu, cablu și stecher Schuko

PIERDERI DE PRESIUNE



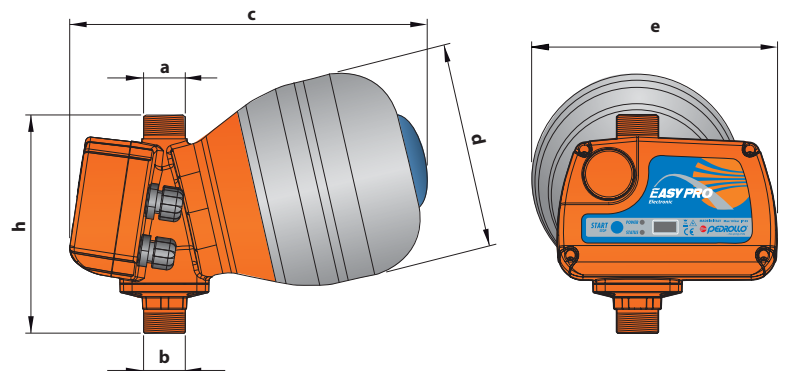
TIP	Putere		Volt	Hz	Curent	Cuple	Debit	Presiune de pornire reglabila
	kW	HP						
EASYPRO	1.5	2	230	50/60	16 A	1" x 1"	12 m ³ /h	1÷5 bar

DIMENSIUNI SI GREUTATI

TIP	GURI		DIMENSIUNI mm				kg
	a	b	c	d	e	h	
EASYPRO	1"	1"	283	162	192	174	2.43

Cupla speciala din trei piese cu etansare o-ring

TIP	ATAC
GSR	1" M



PALETIZARE

TIP	n°	H (mm)	kg
Monofazic			
EASYPRO	98	1450	255

