

Elettropompe sommerse 4" automatiche per serbatoi



Applicazioni

- Adatte per sollevamento di acque chiare e limpide
- Irrigazione domestica
- Pressurizzazione industriale e domestica
- Pressurizzazione acque piovane

Liquido pompato:

acqua pulita senza parti abrasive in sospensione

La pompa non può essere installata all'interno di pozzi

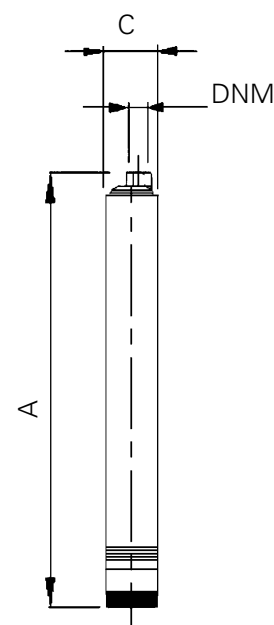
Si richiede l'installazione di un vaso di espansione (01VEP125C) su impianti con piccole portate

Materiali

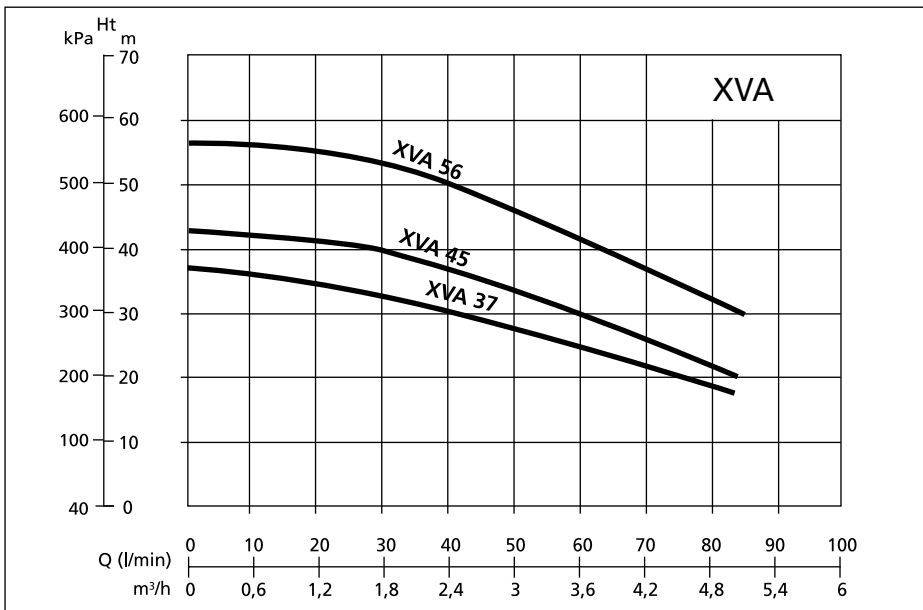
- Doppia tenuta meccanica
- Camicia esterna in acciaio INOX 304
- Diffusori e giranti POM
- Cavo elettrico H07RN-F 15 mt con spina Schuko
- Motore classe di isolamento F
- Scheda elettronica integrata, assenza di collegamenti elettrici a dispositivi di comando supplementari
- Classe di protezione IP68



Gruppo scheda elettronica integrato



Curve caratteristiche e prestazioni $\eta = 2900$ 1/min



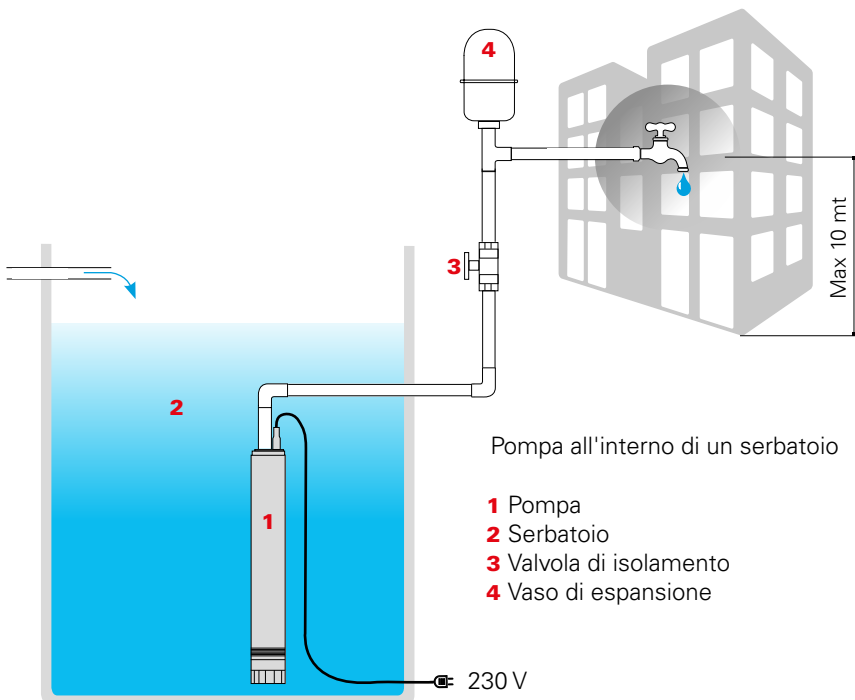
Girante in tecnopolimero



Uscita cavo alimentazione elettrica



Griglia di aspirazione



Codice	P ₂ Nom.		Condensatore		1 ~ 50Hz Amp. 230 V	Q (lt/m) Portata					Dimensioni mm			Peso Kg
	kW	Hp	µF	Vc		0	30	40	50	60	A	DNM	C	
XVA37	0,37	0,50	15	450	3,7	37	33	29	24	11	650	1"	98	10
XVA45	0,55	0,75	15	450	4,5	45	33	36	27	16	740	1"	98	11
XVA56	0,75	1	18	450	5,8	56	54	50	41	22	860	1"	98	13