

Water Control: il sistema brevettato per la tua eccellenza...

Scopri il nostro esclusivo Water Control, un unicum nel mondo delle autoclavi. Ottimizzato per ridurre ingombri e migliorare le prestazioni del motore a corrente continua. Il Water Control varia il numero di giri del motore in funzione della quantità di acqua richiesta, e funziona con o senza serbatoio di accumulo, evitando colpi d'ariete.
Il sistema garantisce sicurezza avanzata grazie all'autodiagnosi, al monitoraggio della tensione, con allarmi per tensioni anomale, alla prevenzione del funzionamento a secco, al limitatore termico, e all'allarme trasduttore.

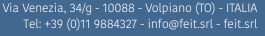
Disponibile per elettropompe a 12-24 Volt.

		Amp. Max	Pressione	Portata	Giri/1'	
	Kw		Allip. Max	bar	L/min	R.P.M.
AM 9921	0,37		da 6 a 18	3,5	50	da 500 a 2950
AM 992IR	0,45		da 6 a 19	3,7	55	da 500 a 2950
AM 990B	0.37		da 6 a 18	3,5	65	da 500 a 2950
AM 990BR	0,45		da 6 a 19	3,7	70	da 500 a 2950
AM 994 I	0,55		da 10 a 25	3,8	75	da 500 a 2950
AM 994B	0,75		da 10 a 29	4	88	da 500 a 2950











CARATTERISTICHE AM 992I-992IR-994I+QDCE

Corpo: acciaio inox
Girante: bronzo
Albero: acciaio inox
Viteria: acciaio inox

Tenuta: meccanica-ceramica-grafite-inox
 Motore: Volt 24 (QDCE 24) Volt 12 (QDCE 12)

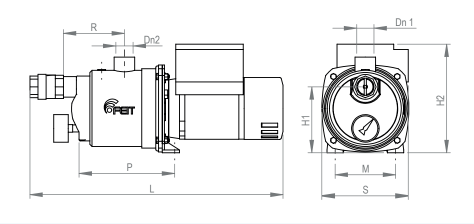
• Protezione: IP 55

CARATTERISTICHE AM 990B-990BR+994B+QDCE

Corpo: bronzo
Girante: bronzo
Albero: acciaio inox
Viteria: acciaio inox

Tenuta: meccanica-ceramica-grafite-inox
Motore: Volt 24 (QDCE 24) Volt 12 (QDCE 12)

• Protezione: IP 55



	D1	D2	L	S	P	M	H1	H2	R	Kg	
992I+QDCE	1"	1"	400	220	165	110	130	180	90	10	
992R+QDCE	1"	1"	400	220	165	110	130	180	90	10	
990B+QDCE	1"	1"	390	220	155	110	130	180	80	13	
990BR+QDCE	1"	1"	390	220	155	110	130	180	80	14	
994I+QDCE	1"	1"	420	230	185	155	160	200	120	16	
994B+QDCE	1"	1"	420	230	185	155	160	200	120	18	





