



Δοσομετρικές Αντλίες - Χλωριωτές

Οι δοσομετρικές αντλίες χρησιμοποιούνται για χλωρίωση σε εγκαταστάσεις ύδρευσης Δήμων και Κοινοτήτων, πισίνες, βιολογικούς καθαρισμούς, όπως επίσης και στη βιομηχανία για δοσομέτρηση χημικών.

Σειρά OLIMPIA

Ηλεκτρομαγνητική αντλία με δυνατότητα δοσομέτρησης 0-100% της ονομαστικής της παροχής και δυνατότητα ρύθμισής της μέσω ηλεκτροδίου στάθμης. Το μικρό βάρος της, οι μειωμένες διαστάσεις της και τα ανθεκτικά υλικά κατασκευής της, την καθιστούν εύκολα προσαρμόσιμη σε πλήθος εφαρμογών.

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΠΑΡΟΧΗ (lt/hr)	ΠΙΕΣΗ (bar)
OL-05-05	5	5
OL-02-07	2	7

Σειρά EA.BY

Αναλογική ηλεκτρομαγνητική αντλία με δυνατότητα δοσομέτρησης 0-100% της ονομαστικής της παροχής και δυνατότητα ρύθμισής της μέσω ηλεκτροδίου στάθμης. Υλικά ανθεκτικά σε όξινο περιβάλλον.

ΜΟΝΤΕΛΟ	ΠΑΡΟΧΗ (lt/hr)	ΠΙΕΣΗ (bar)
EA.BY 6	50	2
	60	1
	70	0

Σειρά TAURUS

Αντλία εμβόλου με δυνατότητα ρύθμισης παροχής μέσω ηλεκτρικού ενεργοποιητή ο οποίος δέχεται σήμα 4-20mA. Υλικό κεφαλής: ανοξείδωτος χάλυβας SS316 ή PVC Υλικό εμβόλου: ανοξείδωτος χάλυβας SS316.

ΜΟΝΤΕΛΟ	TAX. ΕΜΒΟΛΟΥ STROKES/MIN	ΠΑΡΟΧΗ (lt/hr)	ΠΙΕΣΗ (bar)	ΙΣΧΥΣ (KW) 380V/50Hz	ΙΣΧΥΣ (KW) 220V/50Hz
TAP 15	58	152	6	0,25	0,37
	78	204	6	0,25	0,37
	116	304	6	0,25	0,37
TAP 25	58	495	5	0,75	-
	78	660	5	0,75	-
	116	1000	5	0,75	-
TAM 2S*	41	15	5	0,09	-
	58	20	5	0,09	-
	82	30	5	0,09	-
	116	42	5	0,09	-

*αντλία εμβόλου-διαφράγματος



OLIMPIA



EA.BY



TAURUS TAM



TAURUS TAP