



Πάνω από 40 χρόνια δίπλα σας.



ZONAS

ΑΝΤΛΙΕΣ ΣΩΛΗΝΕΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

www.zonas.gr

e-mail: sales@zonas.gr

ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΩΝ: **210 413 3919**

 ΚΙΝΗΤΟ: **694 857 7529**

GARDEN MAT

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
01.901.013	1/2	13x16,5	50 m	
01.901.303	1/2	13x16,5	30 m	
01.901.203	1/2	13x16,5	20 m	
01.901.153	1/2	13x16,5	15 m	
01.901.016	5/8	16x20	50 m	
01.901.306	5/8	16x20	30 m	
01.901.206	5/8	16x20	20 m	
01.901.156	5/8	16x20	15 m	
01.901.019	3/4	19x23	50 m	
01.901.025	1	25x30	50 m	

GARDEN

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
01.002.013	1/2	13x16,5	50 m	
01.002.303	1/2	13x16,5	30 m	
01.002.203	1/2	13x16,5	20 m	
01.002.153	1/2	13x16,5	15 m	
01.002.103	1/2	13x16,5	10 m	
01.002.016	5/8	16x20	50 m	
01.002.306	5/8	16x20	30 m	
01.002.206	5/8	16x20	20 m	
01.002.156	5/8	16x20	15 m	
01.002.019	3/4	19x23	50 m	
01.002.025	1	25x30	50 m	
01.002.032	1 1/4	32x38	50 m	

FORTEX

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
01.122.100	1/2	13x17	100 m	
01.122.013	1/2	13x17	50 m	
01.122.303	1/2	13x17	30 m	
01.122.203	1/2	13x17	20 m	
01.122.153	1/2	13x17	15 m	
01.122.016	5/8	16x21	50 m	
01.122.306	5/8	16x21	30 m	
01.122.206	5/8	16x21	20 m	
01.122.156	5/8	16x21	15 m	
01.122.019	3/4	19x24	50 m	
01.122.025	1	25x30	50 m	

ΑΤΤΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.055.100	1/2	13x18	160	100 m	
01.055.013	1/2	13x18	160	50 m	
01.055.303	1/2	13x18	160	30 m	
01.055.203	1/2	13x18	160	20 m	
01.055.153	1/2	13x18	160	15 m	
01.055.016	5/8	16x21	200	50 m	
01.055.306	5/8	16x21	200	30 m	
01.055.206	5/8	16x21	200	20 m	
01.055.156	5/8	16x21	200	15 m	
01.055.019	3/4	19x24	240	50 m	
01.055.025	1	25x32	420	50 m	

POSEIDON

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.031.100	1/2	13x18	170	100 m	
01.031.013	1/2	13x18	170	50 m	
01.031.303	1/2	13x18	170	30 m	
01.031.203	1/2	13x18	170	20 m	
01.031.153	1/2	13x18	170	15 m	
01.031.016	5/8	16x21	200	50 m	
01.031.306	5/8	16x21	200	30 m	
01.031.206	5/8	16x21	200	20 m	
01.031.156	5/8	16x21	200	15 m	
01.031.019	3/4	19x24	240	50 m	
01.031.025	1	25x32	420	50 m	



ΣΩΛΗΝΕΣ

ΕΥΚΑΜΠΤΟΙ ΣΩΛΗΝΕΣ ΚΗΠΟΥ

TRICO SOL

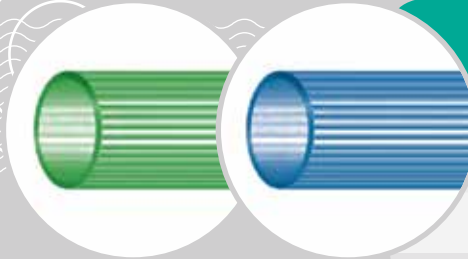
ΔΕΝ ΣΤΡΙΒΕΙ - ΔΕΝ ΤΣΑΚΙΖΕΙ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
01.064.100	1/2	13x18	100 m	
01.064.013	1/2	13x18	50 m	
01.064.303	1/2	13x18	30 m	
01.064.203	1/2	13x18	20 m	
01.064.016	5/8	16x21	50 m	
01.064.306	5/8	16x21	30 m	
01.064.206	5/8	16x21	20 m	

CARAMEL

ΔΕΝ ΣΤΡΙΒΕΙ - ΔΕΝ ΤΣΑΚΙΖΕΙ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
01.033.050	1/2	ΠΡΑΣΙΝΟ	50 m	
01.033.025	1/2	ΠΡΑΣΙΝΟ	25 m	
01.033.015	1/2	ΠΡΑΣΙΝΟ	15 m	
01.035.050	1/2	ΜΠΛΕ	50 m	
01.035.025	1/2	ΜΠΛΕ	25 m	
01.035.015	1/2	ΜΠΛΕ	15 m	

FLEXSOL

ΔΕΝ ΣΤΡΙΒΕΙ - ΔΕΝ ΤΣΑΚΙΖΕΙ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
01.056.100	1/2	13x19	100 m	
01.056.013	1/2	13x19	50 m	
01.056.303	1/2	13x19	30 m	
01.056.203	1/2	13x19	20 m	
01.056.016	5/8	16x22	50 m	
01.056.306	5/8	16x22	30 m	
01.056.206	5/8	16x22	20 m	



OLYMPUS ΚΡΥΣΤΑΛ ΔΙΑΦΑΝΗΣ ΜΕ ΛΙΝΑ Β.Τ.

ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.112.006	1/4	6x11	20/60	85	50 m	
01.112.008	5/16	8x13	20/60	105	50 m	
01.112.010	3/8	10x15	20/60	125	50 m	
01.112.013	1/2	13x18	15/45	150	50 m	
01.112.016	5/8	16x21	14/42	185	50 m	
01.112.019	3/4	19x24	13/39	270	50 m	
01.112.022	7/8	22x28	10/30	330	50 m	
01.112.025	1	25x32	9/27	385	50 m	
01.112.032	1 1/4	32x39	8/24	560	50 m	
01.112.038	1 1/2	38x46	7/21	820	50 m	
01.112.050	2	52x60	6/18	1200	50 m	

ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΑΕΡΑ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΕ ΣΚΟΝΗ, ΑΛΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΕΛΑΦΡΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / + 60°C

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: EU 10/2011 A+B+C



ΝΑΥΛΟΝ ΔΙΑΦΑΝΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.028.004	4x8	45	50 m	
01.028.006	6x10	60	50 m	
01.028.008	8x11	55	50 m	
01.028.010	10x14	95	50 m	
01.028.013	12,7x17	125	50 m	
01.028.016	16x20	140	50 m	
01.028.019	19x23	165	50 m	
01.028.025	25x30	265	50 m	
01.028.032	32x38	405	50 m	

ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΑΕΡΑ, ΝΕΡΟΥ, ΛΑΔΙΟΥ, ΣΑΠΟΥΝΙΟΥ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C



TROY S/D

ΝΕΡΟΣΩΛ Ε.Τ.

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.102.019	3/4	19	20	6	60	180	
01.102.025	1	25	18	6	90	200	
01.102.032	1 1/4	32	15	6	100	240	
01.102.038	1 1/2	38	13	6	120	360	
01.102.050	2	50	10	6	170	600	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΠΡΑΣΙΝΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ PVC
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ
ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C



TROY SLD

ΝΕΡΟΣΩΛ Μ.Τ.

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.101.013	1/2	13	26	7	50	-	
01.101.016	5/8	16	25	7	60	-	
01.101.019	3/4	19	23	7	70	200	
01.101.025	1	25	20	6	100	220	
01.101.032	1 1/4	32	18	6	115	260	
01.101.038	1 1/2	38	16	6	135	420	
01.101.045	1 3/4	45	14	6	160	520	
01.101.050	2	51	13	6	190	645	
01.101.063	2 1/2	63	11	6	250	810	
01.101.075	3	76	10	6	300	1150	
01.101.090	3 1/2	90	10	6	350	1400	
01.101.100	4	102	10	6	400	1650	
01.101.125	5	127	9	-	600	2700	
01.101.150	6	152	8	-	680	3250	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΠΡΑΣΙΝΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ PVC
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ
ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C



TROY LD

ΝΕΡΟΣΩΛ Β.Τ.

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.103.025	1	25	22	8	105	290	
01.103.032	1 1/4	32	20	8	125	370	
01.103.038	1 1/2	38	18	8	150	485	
01.103.050	2	51	15	8	205	700	
01.103.063	2 1/2	63	13	7	260	880	
01.103.075	3	76	12	7	320	1250	
01.103.100	4	102	11	6	430	1850	
01.103.125	5	127	10	4	630	3000	
01.103.150	6	152	9	3	715	3700	
01.103.200	8	203	6	2	900	5950	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΠΡΑΣΙΝΟΣ ΔΙΑΦΑΝΗΣ PVC
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ
ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΥΓΡΩΝ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C



SPA BATH

ΥΔΡΟΜΑΣΑΖ (SPA HOSE)

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	mm	Bar	mm	g/m	€
01.058.025	1	25	32	27	100	410	
01.058.032	1 1/4	32	40	36	130	600	
01.058.042	1 3/4	42	50	24	165	720	
01.058.055	2	55	63	15	220	930	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΛΕΙΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΣ ΛΕΥΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΑΠΟΔΟΣΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΕΩΣ
ΣΕ ΠΙΣΙΝΕΣ, ΤΖΑΚΟΥΖΙ ΚΤΛ.
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C

MERLETT
is now
Continental

EVA POOL

ΠΙΣΙΝΑΣ ΕΠΙΠΛΕΟΝ

ΣΠΙΡΑΛ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΠΙΣΙΝΩΝ-ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	mm	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.044.032	1 1/4	32	41	5	85	160	
01.044.038	1 1/2	38	48	5	100	250	
01.044.050	2	50	63	5	100	330	

ΡΟΛΑ:
30 m

ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΑΚΡΟΣΩΛΗΝΙΑ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΒΟΣΦΟΡΟΥΣ

HELISPIR ΔΙΑΦΑΝΗΣ Β.Τ.

ΤΡΟΦΙΜΩΝ - NON TOXIC



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.111.010	3/8	10	21	9	20	160	
01.111.013	1/2	12	21	9	25	180	
01.111.016	5/8	16	18	9	35	225	
01.111.019	3/4	19	15	9	50	340	
01.111.025	1	25	15	9	60	510	
01.111.032	1 1/4	32	13	9	75	650	
01.111.038	1 1/2	38	12	9	90	800	
01.111.045	1 3/4	45	9	8	105	1100	
01.111.050	2	51	9	8	125	1200	
01.111.060	2 3/8	60	7	7	135	1800	
01.111.063	2 1/2	63	7	7	150	1950	
01.111.075	3	76	6	7	195	2500	
01.111.090	3 1/2	90	6	6	260	3000	
01.111.100	4	102	6	6	300	3400	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ ΥΓΡΩΝ
ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: EU 10/2011 A+B+C



ΒΟΣΦΟΡΟΥΣ LD

HELISPIR ΔΙΑΦΑΝΗΣ Μ.Τ.



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.411.019	3/4	19	9	50	300	
01.411.025	1	25	9	60	450	
01.411.032	1 1/4	32	9	75	570	
01.411.038	1 1/2	38	9	90	700	
01.411.050	2	51	8	125	1050	
01.411.063	2 1/2	63	7	150	1650	
01.411.075	3	76	7	195	2200	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ ΥΓΡΩΝ
ΓΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΧΡΗΣΗ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΒΟΣΦΟΡΟΥΣ WITHOUT PHTALATE

HELISPIR ΤΡΟΦΙΜΩΝ SUPER

ΑΝΕΥ ΦΘΑΛΙΚΩΝ ΕΣΤΕΡΩΝ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.211.019	3/4	19	15	9	50	340	
01.211.025	1	25	15	9	60	510	
01.211.032	1 1/4	32	13	9	75	650	
01.211.038	1 1/2	38	12	9	90	800	
01.211.050	2	51	9	8	125	1200	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: EU 10/2011 A+B+C
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΛΙΚΥΑ

ΤΡΟΦΙΜΩΝ Β.Τ.

ΜΗ ΤΟΞΙΚΟ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.110.025	1	25	24	6	100	350	
01.110.032	1 1/4	32	21	6	130	460	
01.110.038	1 1/2	38	19	6	155	570	
01.110.050	2	51	16	6	215	830	
01.110.063	2 1/2	63	15	6	275	1000	
01.110.075	3	76	13	6	335	1450	
01.110.100	4	102	12	6	450	2150	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΧΥΜΩΝ, ΠΟΣΙΜΩΝ ΥΓΡΩΝ, ΚΡΑΣΙΟΥ -
ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΩΝ ΠΟΤΩΝ ΜΕΧΡΙ 15%
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: FDA-EU 10/2011 A+B+C+D1



ΒΟΣΦΟΡΟΥΣ ST

HELISPIR ΠΛΕΚΤΟ

ΜΕ ΣΠΙΡΑΛ ΣΥΡΜΑ & ΛΙΝΑ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.049.019	-	19	45	9	85	420	
01.049.025	-	25	45	9	90	680	
01.049.032	1 1/4	32	45	9	110	800	
01.049.038	1 1/2	38	45	9	130	1150	
01.049.050	-	51	45	9	170	1600	

ΡΟΛΑ:
50 m



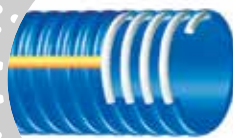
PEGASUS HD

ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΜΠΛΕ Β.Τ.

ΡΟΛΑ:
50 m

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.108.019	3/4	19	27	9	80	450	
01.108.025	1	25	27	9	100	570	
01.108.032	1 1/4	32	22	9	150	680	
01.108.038	1 1/2	38	22	9	180	780	
01.108.050	2	51	20	9	200	1150	
01.108.063	2 1/2	63	18	9	230	1570	
01.108.075	3	76	17	9	250	1910	
01.108.090	3 1/2	90	13	9	300	2400	
01.108.100	4	102	13	9	350	3250	

ΒΑΡΙΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ - ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ & ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ, ΝΤΙΖΕΛ, ΜΑΖΟΥΤ, ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



PEGASUS HD SE ANTISTATIC

ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΜΠΛΕ Β.Τ. ΑΝΤΙΣΤΑΤΙΚΟ

ΡΟΛΑ:
50 m

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.109.050	2	51	20	9	200	1150	
01.109.063	2 1/2	63	18	9	230	1570	
01.109.075	3	76	17	9	250	1910	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΣΠΙΡΑΛ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΩΣ ΓΚΡΙ Β.Τ.

HERAKLES

ΝΕΡΟΥ - ΛΥΜΑΤΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.107.025	1	25	30	9	160	570	
01.107.032	1 1/4	32	30	9	200	680	
01.107.038	1 1/2	38	30	9	240	780	
01.107.050	2	51	25	9	300	1150	
01.107.063	2 1/2	63	25	9	370	1600	
01.107.075	3	76	20	9	450	1950	
01.107.090	3 1/2	90	17	9	550	2400	
01.107.100	4	102	15	9	630	3250	
01.107.125	5	127	15	8	880	4150	
01.107.150	6	152	12	7	1100	6200	
01.107.200	8	203	9	7	1800	10100	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C
ΠΑΡΑΔΙΔΕΤΑΙ ΚΑΙ ΜΕ ΕΚΤΟΝΩΜΕΝΑ ΑΚΡΑ

ΡΟΛΑ:
50 m



BOSPHORUS SAN

ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΣΚΑΦΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/H ₂ O	mm	g/m	€
01.057.020	3/4	20	15	9	50	340	
01.057.025	1	25	15	9	60	510	
01.057.038	1 1/2	38	12	9	90	800	

ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΛΕΥΚΟΥ ΧΡΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΧΑΛΚΙΝΗ ΣΠΕΙΡΑ, ΛΕΙΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ, ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΓΙΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ, ΑΛΛΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ

ΡΟΛΑ:
50 m

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -5°C / +60°C



NEW



ARTEMIS LD

ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ PU

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	m/h ₂ O	mm	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.096.025	1	25	22	6	95	300	50 m	
01.096.032	1 1/4	32	20	6	110	380	50 m	
01.096.038	1 1/2	38	18	6	125	495	50 m	
01.096.050	2	51	15	6	170	740	50 m	
01.096.063	2 1/2	63	13	6	230	930	50 m	
01.096.075	3	76	12	6	275	1295	50 m	
01.096.100	4	102	11	6	355	1900	30 m	

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΝΕΡΟΥ - ΕΛΑΦΡΙΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ,
ΕΧΕΙ ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΤΡΙΒΗ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +60°C
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: EU 10/2011 A+B+C+D1

NEW



PU ΜΕ PVC ΣΠΕΙΡΑ

ΣΚΟΥΠΩΝ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ
URARTU-PU

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	m/H ₂ O	mm	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.097.050	2	51	4	65	350	50 m	
01.097.063	2 1/2	63	3	80	480	50 m	
01.097.070	2 3/4	70	3	90	550	50 m	
01.097.075	3	76	2,5	95	660	50 m	
01.097.090	3 1/2	90	2,5	115	800	30 m	
01.097.100	4	102	2,5	125	900	30 m	
01.097.110	4 1/2	110	2	140	1000	30 m	
01.097.125	5	127	2	160	1150	30 m	
01.097.150	6	152	1,5	190	1500	30 m	
01.097.200	8	203	1	260	2100	10 m	

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΑΝΑΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ
ΑΕΡΙΩΝ - ΣΚΟΝΗΣ - ΠΟΥΔΡΑΣ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -25°C / +80°C
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ: EU 10/2011 A+B+C+D1

MERLETT
is now
Continental

PU ΜΕ ΧΑΛΚΙΝΗ ΣΠΕΙΡΑ

SUPERFLEX ΣΚΟΥΠΩΝ
ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ



ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ
ΓΙΑ PELLETT

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	m/H ₂ O	mm	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.086.040	40	4,5	0,5	180	30 m	
01.086.050	50	3,5	0,55	260	30 m	
01.086.060	60	3	0,55	300	30 m	
01.086.063	63	2,5	0,55	320	30 m	
01.086.070	70	2,5	0,6	420	30 m	
01.086.075	75	2	0,6	440	30 m	
01.086.080	80	2	0,6	480	30 m	
01.086.090	90	2	0,6	520	30 m	
01.086.100	100	1,5	0,65	660	30 m	
01.086.110	110	1,5	0,65	720	30 m	
01.086.120	120	1,5	0,65	780	30 m	
01.086.125	125	1,5	0,65	800	30 m	
01.086.140	140	1	0,65	900	30 m	
01.086.150	150	1	0,7	1100	30 m	
01.086.160	160	1	0,7	1160	30 m	
01.086.180	180	1	0,7	1300	30 m	
01.086.200	200	1	0,7	1440	30 m	
01.086.250	250	0,5	0,8	1880	15 m	
01.086.300	300	0,4	0,8	2250	15 m	

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ PELLETT
ΑΠΑΓΟΓΗ ΑΕΡΑ, ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΚΟΝΗΣ ΚΑΙ ΠΡΙΟΝΙΔΙΩΝ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -40°C / +90°C
ΚΑΙ ΓΙΑ ΜΙΚΡΟ ΧΡΟΝΙΚΟ ΔΙΑΣΤΗΜΑ: +125°C

ΘΕΡΜΟΑΝΘΕΚΤΙΚΟΣ

ΕΡΔΜ ΜΕ ΕΛΙΚΟΕΙΔΕΣ ΣΥΡΜΑ



ΡΟΛΑ:
30 m

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	g/m	€
01.087.050	50	280	
01.087.060	60	320	
01.087.063	63	340	
01.087.070	70	420	
01.087.075	75	440	
01.087.080	80	480	
01.087.090	90	520	
01.087.100	100	660	
01.087.125	127	800	
01.087.140	140	900	
01.087.150	150	1100	
01.087.180	180	1300	
01.087.200	200	1440	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -25°C / +125°C
ΓΙΑ ΕΞΑΓΟΓΗ ΚΑΥΣΑΕΡΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ
ΘΑΛΑΣΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΠΙΕΣΗ



ΡΟΛΑ:
50 m

TYANA S/L

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	€
01.038.038	1 1/2	38	4	205	
01.038.050	2	50	4	275	
01.038.063	2 1/2	63	3,5	360	
01.038.075	3	75	3,5	420	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΡΟΛΑ:
50 m

TYANA L/M

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	€
01.047.025	1	25	10	170	
01.047.032	1 1/4	32	9	210	
01.047.038	1 1/2	38	8	250	
01.047.045	1 3/4	45	8	290	
01.047.050	2	52	8	340	
01.047.063	2 1/2	63	8	450	
01.047.075	3	76	7	525	
01.047.090	3 1/2	90	7	660	
01.047.100	4	102	7	775	
01.047.150	6	153	4	1415	
01.047.200	8	203	2,5	2100	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΡΟΛΑ:
50 m

FLAT M

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	€
01.036.038	1 1/2	38	8	290	
01.036.045	1 3/4	45	8	370	
01.036.050	2	51	8	410	
01.036.063	2 1/2	63	8	565	
01.036.075	3	76	7	660	
01.036.090	3 1/2	90	7	900	
01.036.100	4	102	7	1000	
01.036.150	6	153	4	1650	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΡΟΛΑ:
50 m

TYANA M

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	€
01.041.019	3/4	20	10	160	
01.041.025	1	25	10	195	
01.041.032	1 1/4	32	9	240	
01.041.038	1 1/2	38	9	300	
01.041.063	2 1/2	63	8	565	
01.041.075	3	76	7	685	
01.041.090	3 1/2	90	7	870	
01.041.100	4	102	7	1000	
01.041.125	5	127	6	1350	
01.041.150	6	153	4	1650	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΡΟΛΑ:
50 m

TYANA M/H

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	€
01.050.050	2	51	15	680	
01.050.063	2 1/2	63	15	800	
01.050.075	3	76	12	850	
01.050.090	3 1/2	90	11	1050	
01.050.100	4	102	10	1200	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΡΟΛΑ:
50 m

FLAT H

ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΜΑΝΙΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	g/m	€
01.042.038	1 1/2	38	15	455	
01.042.050	2	51	15	650	
01.042.063	2 1/2	63	15	820	
01.042.075	3	76	12	1000	
01.042.090	3 1/2	90	11	1100	
01.042.100	4	102	10	1200	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C



ΡΟΛΑ:
40 m

LAYFLAT
WATER
12 BAR

ΕΛΑΣΤΙΚΗ
ΜΑΝΙΚΑ
ΚΑΡΟΥΛΙΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
01.045.075	3	76	
01.045.090	3 1/2	90	
01.045.100	4	100	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +70°C



ΡΟΛΑ:
20 - 40 m

LAYFLAT
WATER
20 BAR

ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΜΑΝΙΚΑ
ΚΑΡΟΥΛΙΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	g/m	€
02.038.090	3 1/2	90x100	2100	
02.038.102	4	102x112	2300	

ΓΙΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΚΑΡΟΥΛΙΩΝ ΚΑΙ ΒΑΡΙΕΣ
ΑΡΔΕΥΤΙΚΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -25°C / +70°C



FLYTEX

ΑΕΡΟΣ ΠΛΑΚΕ

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	Bar	ΡΟΛΑ	€
02.078.019	3/4	60	20 m	
02.078.025	1	60	30 m	
02.078.032	1 1/4	60	30 m	
02.078.038	1 1/2	60	30 m	
02.078.050	2	60	30 m	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +70°C

Σημειώσεις

- 1 Οι μάνικες **TYANA M/H** και **FLAT M/H** χρησιμοποιούνται για μεταφορά νερού και όχι για σύνδεση αντλιών με τα καρούλια.
- 2 Για σύνδεση των αντλιών με τα καρούλια χρησιμοποιήστε την **ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΜΑΝΙΚΑ ΚΑΡΟΥΛΙΩΝ**.
- 3 **ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ:** Για τη σωστή σύνδεση με ακροσωλήνια-ρακόρ στις μάνικες τοποθετήστε ένα επιπλέον τεμάχιο 15 cm του ίδιου σωλήνα στο σημείο κάτω από τον σφιγκτήρα, για να μην τραυματιστεί η κυρίως μάνικα με το σφίξιμο των σφιγκτήρων.
- 4 Μπορούμε να αντικαταστήσουμε τα επιστρεφόμενα μέτρα της μάνικας εντός 30 ημερών από την πώληση εφόσον αποδειχτεί ότι η επιλογή και η χρήση της ήταν ορθή.
- 5 Η αναγραφόμενη πίεση των σωλήνων και ειδικά των πλαστικών **TYANA-FLAT** ανταποκρίνεται όταν η θερμοκρασία δεν υπερβαίνει το φυσιολογικό όριο των 22°C περίπου. Επίσης οι σωλήνες δεν πρέπει να μένουν εκτεθειμένες στον ήλιο διότι υπάρχει περίπτωση να υπερθερμαίνεται το νερό που έχει μείνει μέσα δημιουργώντας έτσι προβλήματα και παραμορφώσεις. Φρόνιμο είναι να μαζεύονται οι σωλήνες μετά τη χρήση.



**BP
120 BAR**

**ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ
ΚΙΤΡΙΝΟ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	Bar	ΡΟΛΑ	€
01.021.008	5/16	8,5x14	120	50 m	
01.021.108	5/16	8,5x14	120	100 m	

ΜΕ ΡΑΚΟΡ
ΑΡΣΕΝΙΚΟ-
ΘΗΛΥΚΟ

ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΝΗΜΑΤΑ, ΠΟΛΥ ΕΛΑΦΡΥΣ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΣ ΣΤΙΣ ΤΡΙΒΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟ
ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΨΕΚΑΣΜΟΥΣ ΛΙΠΑΣΜΑΤΩΝ, ΕΝΤΟΜΟΚΤΟΝΩΝ ΚΑΙ ΖΙΖΑΝΙΟΚΤΟΝΙΩΝ

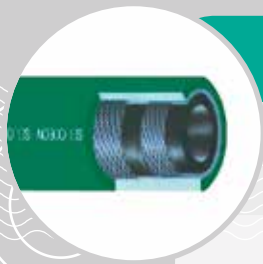


40 BAR

**ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ
ΜΠΛΕ ΜΑΤ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	mm	Bar	Bar	g/m	€
01.113.006	1/4	6	11	40	120	130	
01.113.008	5/16	8	14	40	120	140	
01.113.010	3/8	10	16	40	120	175	
01.113.013	1/2	12,5	20	40	120	275	

ΡΟΛΑ:
50 m



80 BAR

**ΣΩΛΗΝΑΣ ΨΕΚΑΣΜΟΥ
ΠΡΑΣΙΝΟΣ ΕΞΩΤ. ΔΙΑΦΑΝΗΣ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	mm	Bar	Bar	g/m	ΡΟΛΑ	€
01.114.006	1/4	6	12	80	240	150	50 m	
01.114.008	5/16	8	15	80	240	180	50 m	
01.114.108	5/16	8	15	80	240	180	100 m	
01.114.010	3/8	10	18	80	240	240	50 m	
01.114.013	1/2	12,5	21	80	240	310	50 m	



**ΑΕΡΟΣ - ΚΛΑΔΕΥΤΙΚΟΥ
ΠΟΛΙΕΤΙΛΕΝΕ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	Bar	Bar	€
01.079.004	2.7x4	-	-	
01.079.008	6x8	14	28	
01.079.010	8x10	9	20	

ΡΟΛΑ:
100 m



**ΑΕΡΟΣ - ΚΛΑΔΕΥΤΙΚΟΥ
ΤΑΓΑΖ ΠΟΛΙΟΥΡΕΤΑΝΟ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	Bar	Bar	€
01.084.008	5.5x8	15	25	
01.084.010	7.5x10	9	28	

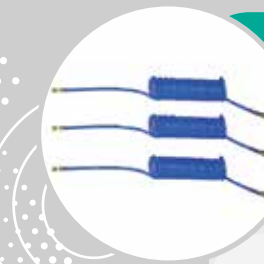
ΡΟΛΑ:
100 m



NYLON PA 6

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	Bar	Bar	€
01.083.004	2x4	56	167	
01.083.006	4x6	33	100	
01.083.008	6x8	24	71	
01.083.010	8x10	19	56	
01.083.012	10x12	15	45	
01.083.014	12x14	13	38	

ΡΟΛΑ:
100 m



ΣΠΙΡΑΛ ΙΤΑΛΙΑΣ "ΠΟΛΙΟΥΡΕΤΑΝΟ"

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	ΜΗΚΟΣ	€
01.085.006	4x6	4,5m	
01.085.008	5x8	8m	
01.085.010	6,5x10	8m	
01.085.012	8x12	8m	

ΕΞΑΙΡΕΤΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΑΠΟ ΠΟΛΥ ΕΥΚΑΜΠΤΟ ΥΛΙΚΟ (ΠΟΛΙΟΥΡΕΤΑΝΟ), ΜΕ ΜΙΚΡΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ ΣΠΕΙΡΩΝ
ΔΙΑΘΕΤΟΥΝ ΒΑΛΒΙΔΑ ΡΑΚΟΡ ΓΙΑ ΤΑ ΑΚΡΑ



**10 BAR
RPL**

ΣΩΛΗΝΑΣ ΣΠΙΡΑΛ ΙΤΑΛΙΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	€
01.081.006	4x6	16 x 30 m	
01.081.008	6x8	9 x 30 m	
01.081.010	8x10	5 x 30 m	
01.081.012	10x12	4 x 30 m	



20 BAR

ΑΕΡΟΣ ΜΠΛΕ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	g/m	€
02.002.006	1/4	6x12	120	
02.004.008	5/16	8x14	140	
02.006.010	3/8	10x16	170	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ, ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΕΩΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΚΡΟΥΣΗ - ΣΤΟΝ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟ ΑΕΡΑ - ΣΕ ΒΙΟΜ/ΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +50°C

20 BAR

ΠΡΟΠΑΝΙΟΥ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΧΡΩΜΑ	€
02.044.075	5/16	7,5x15	ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	
02.044.008	5/16	8x15	ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	
02.144.008	5/16	8x15	ΜΑΥΡΟ	

ΡΟΛΑ:
50 m

EN 1761

10 BAR

ΒΟΥΤΑΝΙΟΥ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΧΡΩΜΑ	€
02.001.008	5/16	8x14	ΓΚΡΙ	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΝΗΜΑΤΑ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΚΡΟΥΣΗ, ΓΙΑ ΟΙΚΙΑΚΟ ΑΕΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +50°C

20 BAR

ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ ΑΕΡΟΣ
ΕΛΑΦΡΥΣ

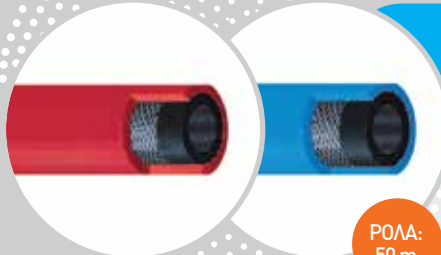
ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	g/m	€
02.008.006	1/4	6x10	70	
02.008.008	5/16	8x12	85	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΜΑΥΡΗ ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΜΕ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΕΩΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ ΓΙΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΕΡΟΣ / ΠΟΛΥ ΕΛΑΦΡΥΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -10°C / +60°C

20 BAR

ΟΞΥΓΟΝΟΥ -
ΑΣΕΤΥΛΙΝΗΣ 50°C



ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΞ.	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΣ.	mm	€
02.010.006	02.011.006	6x13	
02.012.008	02.013.008	8x14	
02.014.010	02.015.010	10x16	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΧΡΩΜΑ ΜΠΛΕ, ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΜΕ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΚΡΟΥΣΗ, ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΓΡΑΜΜΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +50°C

ISO 3821

ΟΞΥΓΟΝΟΥ - ΑΣΕΤΥΛΙΝΗΣ
ΔΙΠΛΟΣ 80°C

20 BAR

ΚΑΟΥΤΣΟΥΚ



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.081.006	1/4	6x13	
02.081.008	5/16	8x15	
02.081.010	3/8	10x17	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΧΡΩΜΑ ΜΠΛΕ - ΚΟΚΚΙΝΟ, ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΜΕ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΕΩΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ ΔΙΔΥΜΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ - ΑΣΕΤΥΛΙΝΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +80°C

20 BAR

ΟΞΥΓΟΝΟΥ -
ΑΣΕΤΥΛΙΝΗΣ ΔΙΠΛΟΣ
50°C



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.080.006	1/4	6x14	
02.080.008	5/16	8x15	
02.080.010	3/8	10x17	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΧΡΩΜΑ ΜΠΛΕ - ΚΟΚΚΙΝΟ ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΜΕ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΕΩΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ ΔΙΔΥΜΗ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗ ΟΞΥΓΟΝΟΥ - ΑΣΕΤΥΛΙΝΗΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +50°C

ISO 3821

20 BAR

ΟΞΥΓΟΝΟΥ - ΑΣΕΤΥΛΙΝΗΣ 80°C



ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΞ.	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΣ.	inch	mm	€
02.016.006	02.017.006	1/4	6x14	
02.018.008	02.019.008	5/16	8x15	
02.020.010	02.021.010	3/8	10x17	

ΡΟΛΑ:
50 m

ΣΥΝΘΕΤΙΚΟΣ ΜΕ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΕΩΣ ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +80°C



ΡΟΛΑ:
50 m

ΑΕΡΟΣ - DRAGON 20

20 BAR / 50°C

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.031.013	1/2	13x21	
02.031.016	5/8	16x24	
02.070.019	3/4	19x30	
02.031.025	1	25x37	

ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ (ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ ΡΙΓΑ)
ΜΕ ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΝΗΜΑΤΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΕΩΣ
ΕΦΕΛΚΥΣΜΟΥ, ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΣΤΗΝ ΚΡΟΥΣΗ,
ΣΤΟΝ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟ ΑΕΡΑ ΚΑΙ ΣΕ ΒΙΟΜ/ΚΕΣ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +50°C



ΡΟΛΑ:
50 m

ΑΠΟΔΟΣΕΩΣ ΝΕΡΟΥ - ΑΕΡΟΣ DRAGON 10

10 BAR / 50°C

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.045.013	1/2	13x19	
02.045.016	5/8	16x23	
02.045.019	3/4	19x26	
02.045.025	1	25x34	

ΣΥΝΘΕΤΙΚΟ ΕΛΑΣΤΙΚΟ (ΠΡΑΣΙΝΗ ΡΙΓΑ)
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΑΠΟΔΟΣΗ ΝΕΡΟΥ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +50°C



ΡΟΛΑ:
50 m

ΝΕΡΟΥ - ΑΕΡΟΣ - DRAGONFLEX 10

10 BAR / 70°C

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.024.013	1/2	13x19	
02.047.014	-	14x24	
02.024.016	5/8	16x23	
02.024.019	3/4	19x25	
02.024.025	1	25x34	

ΕΛΑΣΤΙΚΟ SBR (ΚΙΤΡΙΝΗ ΡΙΓΑ)
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΑΠΟΔΟΣΗ ΝΕΡΟΥ - ΑΕΡΑ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +70°C



ΡΟΛΑ:
50 m

ΑΕΡΟΣ - DRAGONFLEX 20

20 BAR / 70°C

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.023.013	1/2	13x21	
02.023.016	5/8	16x24	
02.023.019	3/4	19x30	
02.023.025	1	25x35	

ΕΛΑΣΤΙΚΟ SBR
ΠΙΕΣΗ: 20/60 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +70°C



ΡΟΛΑ:
40 m

ΑΕΡΟΣ - ERCOFLEX

12 BAR / 70°C

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.086.032	1 1/4	32x44	
02.086.038	1 1/2	38x52	
02.086.050	2	50x64	
02.086.063	2 1/2	63x78	
02.086.075	3	76x92	
02.086.100	4	102x117	

ΕΛΑΣΤΙΚΟ SBR
ΠΙΕΣΗ: 12/36 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +70°C



ΡΟΛΑ:
40 m

ΑΕΡΟΣ Β.Τ. - TECNOFLEX

20 BAR / 70°C

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.048.019	3/4	19x31	
02.048.025	1	25x36	
02.048.032	1 1/4	32x47	
02.048.035	1 3/8	35x50	
02.048.038	1 1/2	38x54	
02.048.050	2	50x67	
02.048.063	2 1/2	63x83	
02.048.075	3	75x96	

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ ΛΙΝΑ (ΚΟΚΚΙΝΗ ΡΙΓΑ ΣΑΓΡΕ)
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΥΨΗΛΗ ΠΙΕΣΗ ΑΕΡΑ
ΠΙΕΣΗ: 20/60 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +70°C



ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΝΕΡΟΥ

ΜΕ ΛΙΝΑ - 7/21 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.046.022	7/8	22x30	
02.046.028	1 1/8	28x37	
02.046.032	1 1/4	32x40	
02.046.035	1 3/8	35x46	
02.046.038	1 1/2	38x46	
02.046.045	1 3/4	45x57	
02.046.050	2	50x60	
02.046.057	2 1/4	57x68	
02.046.060	2 3/8	60x70	
02.046.063	2 1/2	63x73	
02.046.070	2 3/4	70x82	
02.046.075	3	75x86	
02.046.080	3 1/4	80x96	
02.046.090	3 1/2	90x110	
02.046.100	4	100x112	
02.046.115	4 1/2	114x126	
02.046.125	5	125x144	
02.046.140	5 1/2	140x155	
02.046.150	6	150x170	

ΡΟΛΑ:
40 m

ΕΛΑΣΤΙΚΟ SBR
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΝΕΡΟΥ
ΠΙΕΣΗ: 7/21 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -25°C / +70°C



ΚΟΛΛΑΡΑ ΨΥΓΕΙΟΥ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ

ΜΕ ΛΙΝΑ - 5/15 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΜΜ	ΔΙΑΣΤ.	€
02.060.018	18mm	18x24	
02.060.020	20mm	20x27	
02.060.022	22mm	22x28	
02.060.025	25mm	25x32	
02.060.028	28mm	28x36	
02.060.030	30mm	30x38	
02.060.032	32mm	32x40	
02.060.035	35mm	35x43	
02.060.038	38mm	38x47	
02.060.040	40mm	40x49	
02.060.042	42mm	42x50	
02.060.045	45mm	45x54	
02.060.048	48mm	48x57	
02.060.050	50mm	50x60	
02.060.057	57mm	57x65	
02.060.060	60mm	60x69	
02.060.063	63mm	63x74	
02.060.070	70mm	70x80	
02.060.075	75mm	75x83	
02.060.080	80mm	80x90	
02.060.090	90mm	90x102	
02.060.100	100mm	100x113	

ΤΕΜΑΧΙΑ:
1m

ΜΑΥΡΟΣ ΕΡΔΜ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΚΟΛΛΑΡΟ
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ
ΠΙΕΣΗ: 5/15 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -40°C / +120°C



ΣΠΙΡΑΛ ΕΛΑΣΤΙΚΟ ΝΕΡΟΥ

ΜΕ ΣΥΡΜΑ ΚΑΙ ΛΙΝΑ - 10 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.051.019	3/4	19x29	
02.051.025	1	25x35	
02.051.032	1 1/4	32x42	
02.051.035	1 3/8	35x45	
02.051.038	1 1/2	38x50	
02.051.045	1 3/4	45x57	
02.051.050	2	50x63	
02.051.057	2 1/4	57x69	
02.051.063	2 1/2	63x78	
02.051.070	2 3/4	70x85	
02.051.075	3	75x90	
02.051.080	3 1/4	80x95	
02.051.090	3 1/2	90x106	
02.051.100	4	100x115	
02.051.115	4 1/2	115x135	
02.051.125	5	125x142	
02.051.150	6	150x168	

ΡΟΛΑ:
40 m

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ ΛΙΝΑ & ΣΥΡΜΑ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΚΑΙ
ΚΑΤΑΘΛΙΨΗ ΝΕΡΟΥ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -25°C / +70°C



ΣΠΙΡΑΛ ΕΞΑΤΜΙΣΕΩΝ ΕΡΔΜ

ΜΗΧΑΝΩΝ ΘΑΛΑΣΣΗΣ "ΜΑΡΙΝ"

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	Bar	ΡΟΛΑ	€
02.082.020	20x30	12	40 m	
02.082.025	25x35	12	40 m	
02.082.030	30x38	12	40 m	
02.082.040	40x48	12	40 m	
02.082.045	45x55	12	40 m	
02.082.050	50x61	12	40 m	
02.082.057	57x67	10	40 m	
02.082.060	60x70	10	40 m	
02.082.065	65x75	10	40 m	
02.082.075	75x86	10	40 m	
02.082.080	80x92	10	40 m	
02.082.090	90x101	6	40 m	
02.082.102	102x112	6	40 m	
02.082.110	110x122	6	40 m	
02.082.127	125x139	6	40 m	
02.082.140	140x152	6	40 m	
02.082.152	150x165	6	40 m	
02.082.160	160x175	6	20 m	
02.082.175	175x190	6	20 m	
02.082.202	200x220	6	20 m	
02.082.230	230x255	6	20 m	
02.082.254	250x272	6	20 m	
02.082.302	300x322	6	10 m	



EN 1360

ΒΕΝΖΙΝΑΝΤΙΩΝ ΛΕΙΩΣ

16 BAR



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
02.054.016	5/8	16x26	10-50 m	
02.054.019	3/4	19x29	10-50 m	
02.054.025	1	25x37	10-50 m	

NBR ΜΑΥΡΟΣ

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΒΕΝΖΙΝΑΝΤΙΩΝ
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: 16 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +70°C

ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ

10 BAR



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.085.006	1/4	6x12	
02.085.008	5/16	8x14	
02.085.010	3/8	10x16	
02.085.013	1/2	13x20	
02.085.016	5/8	16x24	
02.085.019	3/4	19x27	
02.085.025	1	25x35	

ΡΟΛΑ:
50 m

NBR ΜΑΥΡΟΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ-ΛΑΔΙΟΥ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +70°C

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΒΕΝΖΙΝΗΣ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +40°C

ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΓΙΑ ΒΥΤΙΑ

10 BAR



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	ΡΟΛΑ	€
02.055.025	1	25x34	40 m	
02.055.625	1	25x34	61 m	
02.055.032	1 1/4	32x44	40 m	
02.055.632	1 1/4	32x44	61 m	
02.055.038	1 1/2	38x50	40 m	
02.055.638	1 1/2	38x50	61 m	
02.055.050	2	50x63	40 m	
02.055.063	2 1/2	63x80	40 m	
02.055.075	3	76x88	40 m	
02.055.100	4	102x116	40 m	
02.055.150	6	152x168	40 m	
02.055.200	8	203x223	10 m	

NBR ΓΚΡΙ ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ ΜΕ ΓΕΙΩΣΗ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΕΩΣ 50%
ΑΡΩΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +70°C

EN 1761

ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΚΑΥΣΙΜΩΝ

16 BAR



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.083.025	1	25x36	
02.083.032	1 1/4	32x45	
02.083.038	1 1/2	38x51	
02.083.050	2	50x67	
02.083.063	2 1/2	63x79	
02.083.075	3	75x92	
02.083.100	4	102x120	
02.083.150	6	152x172	
02.083.200	8	203x223	

ΡΟΛΑ:
40 m

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ NBR ΜΕ ΛΙΝΑ & ΓΕΙΩΣΗ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΕΙΔΗ
ΕΩΣ 50% ΑΡΩΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΓΙΑ Β.Τ. ΧΡΗΣΗΣ
ΟΠΩΣ ΣΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ & ΝΑΥΤΙΛΙΑ
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: 16 BAR
ΘΡΑΥΣΗ: 50 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +70°C

EN 1762

ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ (LPG) - NBR ΑΓΩΓΙΜΟ

25/100 BAR



ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.104.013	1/2	13x23	
02.104.016	5/8	16x26	
02.104.019	3/4	19x31	
02.104.025	1	25x38	
02.104.032	1 1/4	32x45	
02.104.038	1 1/2	38x52	
02.104.050	2	51x67	

ΡΟΛΑ:
40 m

ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΠΑΡΟΧΗ ΥΓΡΑΕΡΙΟΥ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -30°C / +70°C



ΣΩΛΗΝΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



ΡΟΛΑ:
40 m

ΓΑΛΑΚΤΟΣ - ΛΙΠΑΡΩΝ ΣΠΙΡΑΛ

MITANK S/D - 6 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.059.025	1	25x37	
02.059.032	1 ^{1/4}	32x42	
02.059.038	1 ^{1/2}	38x50	
02.059.050	2	50x63	
02.059.063	2 ^{1/2}	63x75	
02.059.075	3	75x88	
02.059.100	4	100x116	

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ, ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΣ, ΕΞΩΤΕΡ. ΜΠΛΕ, ΕΣΩΤΕΡ. ΑΣΠΡΟ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ & ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΛΙΠΑΡΩΝ & ΕΛΑΙΩΔΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΙΕΣΗ: 6/18 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C +90°C

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ:
93/11/ΕΕC - US FDA 177-2600



ΡΟΛΑ:
40 m

ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΓΑΛΑΚΤΟΣ - ΛΙΠΑΡΩΝ, ΕΛΑΙΩΔΗ, ΜΕ ΛΙΝΑ

ΚΡΕΜΑ D - 10 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.058.013	1/2	12x23	
02.058.019	3/4	19x30	
02.058.025	1	25x36	
02.058.032	1 ^{1/4}	32x42	
02.058.038	1 ^{1/2}	38x50	
02.058.050	2	50x65	
02.058.063	2 ^{1/2}	63x77	

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ, ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΣ, ΕΞΩΤΕΡ. ΜΠΛΕ, ΕΣΩΤΕΡ. ΑΣΠΡΟ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΛΙΠΑΡΩΝ & ΕΛΑΙΩΔΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -20°C / +90°C

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ:
93/11/ΕΕC - US FDA 177-2600



ΡΟΛΑ:
40 m

ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΓΑΛΑΚΤΟΣ, ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΩΝ ΣΠΙΡΑΛ

ΚΡΕΜΑ D - 10 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.125.019	3/4	19x31	
02.125.025	1	25x38	
02.125.032	1 ^{1/4}	32x45	
02.125.038	1 ^{1/2}	38x52	
02.125.050	2	51x66	

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ, ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΣ, ΕΞΩΤΕΡ. ΚΟΚΚΙΝΟ, ΕΣΩΤΕΡ. ΑΣΠΡΟ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ & ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΡΑΣΙΟΥ, ΑΛΚΟΟΛ ΜΕΧΡΙ 99%, ΜΠΥΡΑ, ΟΥΖΟ, ΤΣΙΠΟΥΡΟ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -40°C / +80°C

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ EU 10/2011 A+B+C+D1



ΡΟΛΑ:
40 m

ΣΩΛΗΝΕΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΩΝ ΜΕ ΛΙΝΑ

ΡΑΚΙ - 10 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	inch	mm	€
02.124.019	3/4	19x30	
02.124.025	1	25x37	
02.124.032	1 ^{1/4}	32x44	
02.124.038	1 ^{1/2}	38x51	

ΕΛΑΣΤΙΚΟΣ, ΜΗ ΤΟΞΙΚΟΣ, ΕΞΩΤΕΡ. ΚΟΚΚΙΝΟ, ΕΣΩΤΕΡ. ΑΣΠΡΟ
ΕΦΑΡΜΟΓΗ: ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΡΑΣΙΟΥ, ΑΛΚΟΟΛ ΜΕΧΡΙ 99%, ΜΠΥΡΑ, ΟΥΖΟ, ΤΣΙΠΟΥΡΟ
ΠΙΕΣΗ: 10/30 BAR
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: -40°C / +80°C

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ EU 10/2011 A+B+C+D1



ΡΟΛΑ:
40 m

ΣΩΛΗΝΕΣ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ ΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΑ, ΚΑΦΕ - ΑΤΜΟ

ΣΕ ΧΑΜΗΛΗ ΠΙΕΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	mm	€
04.083.407	4x7	
04.083.509	5x9	
04.083.610	6x10	
04.083.711	7x11	
04.083.812	8x12	
04.083.114	10x14	

ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: +200°C

ΑΝΤΛΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ | ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ

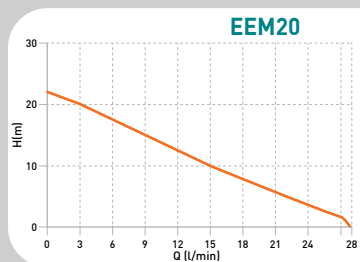
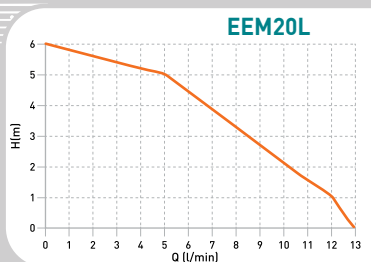


ΑΝΤΛΙΕΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ TELLARINI

ΓΙΑ ΥΦΑΛΜΥΡΑ ΝΕΡΑ - ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΣΤΡΟΦΕΣ	VOLT	ΔΙΑΜ.	M/Y	1	5	10	20	€
11.201.000	EEM20L	0,2	1400	220	3/4	LT/MIN	12	5	-	-	
11.201.500	EEM20	0,5	2800	220	3/4	LT/MIN	28	22	15	3	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: 90°C

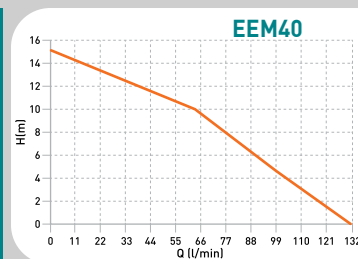
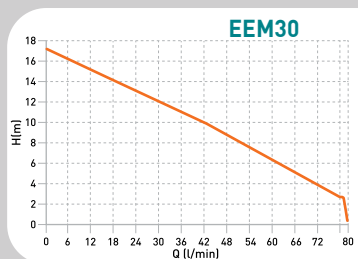
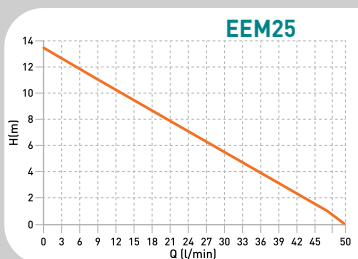


ΑΝΤΛΙΕΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ TELLARINI

ΓΙΑ ΥΦΑΛΜΥΡΑ ΝΕΡΑ - ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΣΤΡΟΦΕΣ	VOLT	ΔΙΑΜ.	M/Y	1	5	10	15	€
11.202.501	EEM25	0,6	1400	220	1	LT/MIN	47	32	13	-	
11.202.380	ENT25	0,6	1400	380	1	LT/MIN	47	32	13	-	
11.203.502	EEM30	1	1400	220	1 1/4	LT/MIN	86	67	42	15	
11.204.504	EEM40	1,2	1400	220	1 1/2	LT/MIN	125	97	64	8	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: 90°C

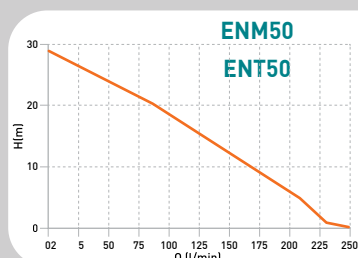
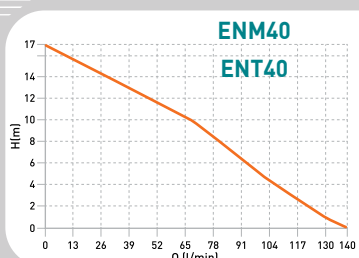


ΑΝΤΛΙΕΣ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΕΣ TELLARINI

ΓΙΑ ΥΦΑΛΜΥΡΑ ΝΕΡΑ - ΠΕΤΡΕΛΑΙΟ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΣΤΡΟΦΕΣ	VOLT	ΔΙΑΜ.	M/Y	1	5	10	15	20	€
11.205.504	ENM40	1,2	1400	220	1 1/2	LT/MIN	130	100	68	20	-	
11.206.514	ENT40	1,2	1400	380	1 1/2	LT/MIN	130	100	68	20	-	
11.207.505	ENM50	2	1400	220	2	LT/MIN	230	208	170	108	90	
11.208.515	ENT50	2,5	1400	380	2	LT/MIN	230	208	170	108	90	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΑ | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ: 90°C



ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ TELLARINI

ΣΕΙΡΑ ALE

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΣΤΡΟΦΕΣ	ΔΙΑΜ.	Μ/Υ	1	5	10	20	€
11.217.001	ALE20	0,5	220	2800	3/4	LT/MIN	25	19	12	4	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 304 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: +90°C

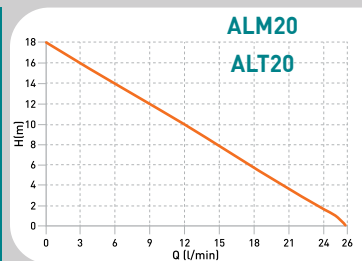
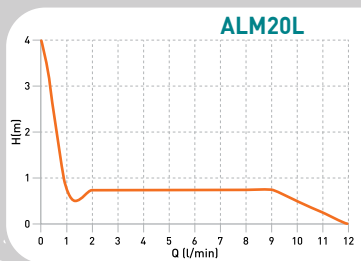


ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ TELLARINI

ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΚΡΑΣΙ - ΜΟΥΣΤΟ - ΛΑΔΙ - ΞΥΔΙ - ΑΛΜΗ - ΜΠΥΡΑ - ΧΥΜΟΥΣ ΦΡΟΥΤΩΝ - ΓΑΛΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΣΤΡΟΦΕΣ	ΔΙΑΜ.	Μ/Υ	1	5	10	20	€
11.220.777	ALM20L	0,2	220	1400	3/4	LT/MIN	8	-	-	-	
11.220.700	ALM20	0,5	220	2800	3/4	LT/MIN	25	19	12	4	
11.220.710	ALT20	0,5	380	2800	3/4	LT/MIN	25	19	12	4	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 316 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: +90°C

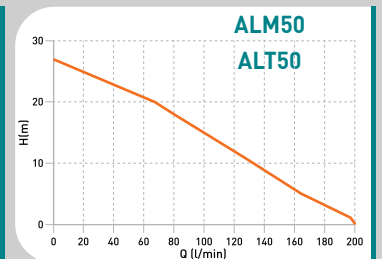
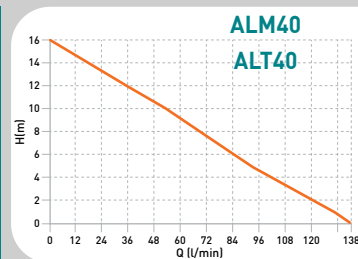
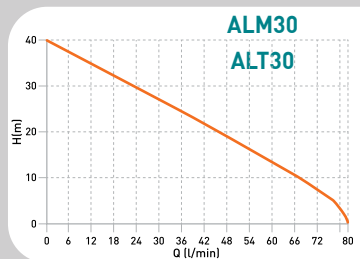
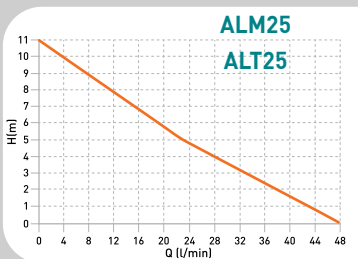


ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ TELLARINI

ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΚΡΑΣΙ - ΜΟΥΣΤΟ - ΛΑΔΙ - ΞΥΔΙ - ΑΛΜΗ - ΜΠΥΡΑ - ΧΥΜΟΥΣ ΦΡΟΥΤΩΝ - ΓΑΛΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΣΤΡΟΦΕΣ	ΔΙΑΜ.	Μ/Υ	1	5	10	20	30	€
11.221.701	ALM25	0,6	220	1400	1	LT/MIN	43	23	-	-	-	
11.222.711	ALT25	0,6	380	1400	1	LT/MIN	43	23	-	-	-	
11.223.702	ALM30	2	220	2800	1	LT/MIN	80	76	67	46	23	
11.224.712	ALT30	2	380	2800	1	LT/MIN	80	76	67	46	23	
11.225.704	ALM40	1,2	220	1400	1 1/2	LT/MIN	130	92	53	-	-	
11.226.714	ALT40	1,2	380	1400	1 1/2	LT/MIN	130	92	53	-	-	
11.227.705	ALM50	2	220	1400	2	LT/MIN	197	164	132	67	-	
11.228.715	ALT50	2,5	380	1400	2	LT/MIN	197	164	132	67	-	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 316 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: +90°C



ΑΝΤΛΙΕΣ ΑΝΟΞΕΙΩΤΕΣ TELLARINI

ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΚΡΑΣΙ - ΜΟΥΣΤΟ - ΛΑΔΙ - ΞΥΔΙ - ΑΛΜΗ - ΜΠΥΡΑ - ΧΥΜΟΥΣ ΦΡΟΥΤΩΝ - ΓΑΛΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΣΤΡΟΦΕΣ	ΔΙΑΜ.	Μ/Υ	1	5	10	20	30	€
11.220.111	ALT70L	3	380	900	3	LT/MIN	330	251	152	-	-	
11.222.711	ALT70	7.5	380	1400	3	LT/MIN	510	460	394	262	130	

ΜΕΡΗ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 316 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 316 | ΤΣΙΜΟΥΧΑ: NBR | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: +90°C



ΣΕΙΡΑ QB

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)					€
					0,3 5	0,6 10	1,2 20	1,8 30	2,4 40	
11.630.030	QB50	0,3	220	1x1	20	8	-	-	-	
11.630.060	QB60	0,5	220	1x1	32	20	10	-	-	
11.630.380	QB60	0,5	380	1x1	32	20	10	-	-	
11.630.070	QB70	0,75	220	1x1	48	30	20	10	-	



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0-90°C

ΣΕΙΡΑ JET

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)						€	
					0,6 10	1,2 20	1,8 30	2,4 40	3,0 50	3,6 60		4,2 70
11.631.100	JET100	1	220	1x1	40	30	25	20	15	-	-	
11.631.150	JET150	1,5	220	1 1/4x1	60	55	50	45	40	25	20	



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0-90°C

ΣΕΙΡΑ TCP

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)					€	
					1,2 20	2,4 40	3,6 60	4,2 70	4,8 80		5,4 90
11.632.158	TCP158	1	220	1x1	30	25	23	20	18	15	
11.632.170	TCP170	1,5	220	1x1	38	32	28	26	23	20	
11.632.200	TCP200	2	220	1x1	40	35	30	28	25	23	



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0-90°C

ΣΕΙΡΑ 2TCP

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)							€
					0,6 10	1,2 20	2,4 40	3,6 60	4,8 80	6 100	7,2 120	
11.636.160	2TCP25/160	2	220	1 1/4x1	46	44	42	38	32	28	-	
11.637.160	2TCP25/160A	3	220	1 1/4x1	50	48	46	44	40	36	32	
11.637.161	2TCP25/160A	3	380	1 1/4x1	50	48	46	44	40	36	32	



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0-90°C

ΣΕΙΡΑ THF

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)					€	
					6 100	12 200	18 300	24 400	36 600		48 800
11.625.002	THF6B-1	2	220	2x2	20	18	16	14	-	-	
11.628.002	THF6B-1	2	380	2x2	20	18	16	14	-	-	
11.626.003	THF6B-3	3	380	2x2	25	23	21	18	-	-	
11.628.004	THF6A	3	380	4x4	20	18	17	15	14	10	



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ

ΣΕΙΡΑ THF

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Κ/Ω	18	27	42	72	90	€
11.089.254	THF-400	20	380	2x2	M/Y	60	55	35	-	-	
11.090.252	THF-500	25	380	2x2	M/Y	65	60	45	-	-	
11.090.251	50-250/220	30	380	2 1/2x2	M/Y	-	-	81	70	57	



ΣΕΙΡΑ PM

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m ³ /h - l/min)								€
					0	0,3	0,6	1,2	1,8	2,4	2,7	3	
11.001.050	PM45	0,5	220	1x1	40	35	30	21	13	5	-	-	-
11.002.050	PMT45	0,5	380	1x1	40	35	30	21	13	5	-	-	-
11.001.080	PM80	1	220	1x1	65	61	56	48	39	31	25,1	18	-
11.002.080	PMT80	1	380	1x1	65	61	56	48	39	31	25,1	18	-



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 416 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0°C / +90°C

ΣΕΙΡΑ CAM

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m ³ /h - l/min)						€
					0,6	1,2	2,4	3,6	6	7,2	
11.018.100	CAM100	1	220	1x1	47	42	32	10	-	-	-
11.018.888	CAM100 ΟΡΕΙΧ.ΦΤΕΡ.	1	220	1x1	47	42	32	10	-	-	-
11.018.150	CAM150	1,5	220	1 1/2x1 1/4	50,7	45,7	41	36,8	28,5	25	-
11.018.200	CAM200	2	220	1 1/2x1 1/4	58,1	52,8	48	44	36	32,4	-



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 416 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0°C / +50°C

ΣΕΙΡΑ CAM

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m ³ /h - l/min)							€	
					0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6		4,2
11.019.140	CAM140	1,5	220	1x1	62,5	55,7	49,4	44,2	39,5	35,5	31,6	28,1	-



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 416 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0°C / +50°C

ΣΕΙΡΑ CM

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m ³ /h - l/min)						€	
					1,2	3,6	5,4	6	7,2	12		18
11.004.100	CM100	1	220	1x1	32,5	29,6	25,2	-	-	-	-	-
11.006.150	CM164	1,5	220	1 1/4x1	39,3	37,5	34,6	29	-	-	-	-
11.007.200	CM214	2	220	1 1/4x1	44,1	42,3	39,2	38	33,5	-	-	-
11.007.222	CMT214	2	380	1 1/4x1	48,7	46,5	43,7	42	39,4	-	-	-
11.008.300	CMT314	3	380	1 1/4x1	54,5	52	48,7	47	44	-	-	-
11.008.400	CMT400	4	380	2x1 1/4	-	47	-	46,2	-	42,5	35,2	-
11.008.550	CMT550	5,5	380	2x1 1/4	-	56,5	-	56,5	-	54,5	47,9	-



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ CM100: NORLY | ΦΤΕΡΩΤΗ CM164 - CM550: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ ΦΤΕΡΩΤΗ NORLY: 0°C / +50°C | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ ΦΤΕΡΩΤΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ: 0°C / +90°C | ΑΞΟΝΑΣ CM100: AISI 416 | ΑΞΟΝΑΣ CM164 - CM550: AISI 304

ΣΕΙΡΑ CB

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m ³ /h - l/min)										€
					0,6	1,2	2,4	6	9	12	15	18	24	33	
11.009.100	CB100	1	220	1x1	40,8	-	34,7	-	-	-	-	-	-	-	-
11.010.150	CB160	1,5	220	1 1/4x1	52,5	-	50	39,7	-	-	-	-	-	-	-
11.010.200	CB210	2	220	1 1/4x1	56,9	-	54	44,4	-	-	-	-	-	-	-
11.011.200	CBT210	2	380	1 1/4x1	56,9	-	54	44,4	-	-	-	-	-	-	-
11.012.300	CBT310	3	380	1 1/4x1	63,5	-	60,6	50	36	-	-	-	-	-	-
11.013.400	CBT400	4	380	1 1/2x1 1/4	66,9	65,2	53,3	58,4	51,5	44,3	-	-	-	-	-
11.014.600	CBT600	5,5	380	1 1/2x1 1/4	80	79	78	72	66	58	-	-	-	-	-
11.015.750	CBT751	7,5	380	1 1/2x1 1/4	94,2	-	92,8	88,7	82,5	75	63	-	-	-	-
11.057.000	CBT1000	10	380	2x1 1/4	86,4	-	-	84,8	-	80,7	-	74,3	64	40,4	-
11.058.125	CBT1250	12,5	380	2x1 1/4	93,6	-	-	91	-	86,3	-	79,7	68,5	46	-
11.059.150	CBT1500	15	380	2x1 1/4	98,7	-	-	97,6	-	94,2	-	87,6	78,2	57,5	-



ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΦΤΕΡΩΤΗ CB100: NORLY | ΦΤΕΡΩΤΗ CB160 - CB1550: ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ ΦΤΕΡΩΤΗ NORLY: 0°C / +50°C | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ ΦΤΕΡΩΤΗ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ: 0°C / +90°C | ΑΞΟΝΑΣ CB100: AISI 416 | ΑΞΟΝΑΣ CB160 - CB1550: AISI 304

ΣΕΙΡΑ INOX

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)						€
					0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	
11.021.100	INOX 100	1	220	1x1	50	43	38	32	28	21	
11.021.380	INOXT 100	1	380	1x1	50	43	38	32	28	21	

ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 304 | ΦΤΕΡΩΤΗ: AISI 304 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 416 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: 0°C / +90°C



ΣΕΙΡΑ ULTRA

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)							€
					0,6	1,8	3,6	4,8	6	7,2		
11.033.100	U3-100/5	1	220	1x1	48,9	40,8	25,4	14	-	-	-	
11.033.150	U5-150/5	1,5	220	1x1	56	53	46	40	33,3	24,8		
11.033.111	U3-150/7	1,5	220	1x1	71,3	61,2	41,1	24,9	-	-		
11.033.200	U5-200/7T	2	380	1x1	80	73	64	56	46	33,4		
11.033.220	U5-200/7	2	220	1x1	80	73	64	56	46	33,4		

ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 304 | ΦΤΕΡΩΤΗ: NORYL | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 304 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: -5°C / +35°C



ΣΕΙΡΑ ULTRAS

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)						€
					0,6	1,8	3,6	4,8	7,2		
11.039.150	U3S-90/4	0,9	220	1x1	42,8	36,4	24,5	13,9	-		
11.039.200	U3S-100/5	1	220	1x1	53,5	46,5	31,6	17,7	-		
11.039.300	U3S-120/6	1,2	220	1x1	64,4	56	38,1	22,4	-		
11.039.320	U3S-120/6T	1,2	380	1x1	64,4	56	38,1	22,4	-		
11.039.350	U3S-150/7	1,5	220	1x1	77,7	69,1	48,8	30	-		
11.039.380	U5S-200/7T	2	380	1x1	-	75,5	67,4	60,3	38,6		
11.039.550	U5S-200/7	2	220	1x1	-	75,5	67,4	60,3	38,3		

ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 304 | ΦΤΕΡΩΤΗ: AISI 304 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 304 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: -15°C / +110°C



ΣΕΙΡΑ ULTRA V & L

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)						€
					0,6	1,8	3,6	4,8	7,2	12	
11.033.157	U3V-150/7	1,5	220	1 1/4 x 1 1/4	71,3	61,2	41,1	24,9	-	-	
11.033.207	U5V-200/7	2	220	1 1/4 x 1 1/4	-	73,6	64,5	56,1	33,4	-	
11.033.237	U5V-200/7T	2	380	1 1/4 x 1 1/4	-	73,6	64,5	56,1	33,4	-	
11.033.350	U5V-350/11T	3,5	380	1 1/4 x 1 1/4	-	111,2	95,6	83,1	48,2	-	
11.034.550	U9L-550/10T	5,5	380	1 1/2 x 1 1/2	-	-	111	108	99	63	

ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 304 | ΦΤΕΡΩΤΗ: NORYL | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 304 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: -5°C / +35°C

ULTRA L

ULTRA V



ΣΕΙΡΑ ULTRA SV

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Q (m³/h - l/min)						€
					1,8	3,6	4,8	6	7,2	8,4	
11.038.150	U5SV-150/5	1,5	220	1 1/4 x 1 1/4	53,4	47,6	42,3	35,2	25,7	14	
11.038.200	U5SV-200/7	2	220	1 1/4 x 1 1/4	75,5	67,4	60,3	51	38,6	21	
11.038.300	U5SV-300/10	3	220	1 1/4 x 1 1/4	106,4	95,2	85,2	72	53,3	30	
11.038.350	U5SV-350/11T	3,5	380	1 1/4 x 1 1/4	115,7	102,6	91,6	77,1	57,1	30,7	
11.038.550	U9SV-350/10T	5,5	380	1 1/4 x 1 1/4	-	112,8	110,5	106,5	102,2	97,3	

ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ: ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟΣ | ΚΕΛΥΦΟΣ ΑΝΤΛΙΑΣ: AISI 304 | ΦΤΕΡΩΤΗ: AISI 304 | ΑΞΟΝΑΣ: AISI 304 | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: -15°C / +110°C



AQUADOMUS

ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΠΑΡΟΧΗΣ ΝΕΡΟΥ

ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ INVERTER

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΣΤΗΜΑ	€
11.062.000	PLUG & PLAY	

ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΔΟΧΕΙΟ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΠΟΥ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΗΝ ΠΙΕΣΗ ΣΤΑΘΕΡΗ, ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ ΜΟΝΟ ΟΤΑΝ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟΦΕΥΓΟΝΤΑΣ ΤΗΝ ΜΕΓΑΛΗ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΥΓΡΟΥ: -5°C /+55°C
ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ: MAX 7 BAR



NEW

ΠΙΕΣΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ

ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ INVERTER ΕΡΠΙΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΝΤΛΙΑ	HP	VOLT	ΜΑΝ. (ΜΤ)	ΠΑΡΟΧΗ M ³ /h	€
11.062.120	MPX-120/5	1,2	220	53-21	0-4,8	
11.062.250	U7-250/5	2,5	220	60-21	0-10	
11.062.200	U5-200/7	2	220	80-12	0-8,4	

ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ INVERTER ΕΡΠΙΣ ΜΕ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΞΗΡΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΕΠΑΝΕΚΚΙΝΗΣΗ | ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΔΟΧΕΙΟ 8LT | ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ



ΠΙΕΣΤΙΚΑ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ ΑΠΟΤΕΛΟΥΜΕΝΑ ΑΠΟ 2 ΚΑΘΕΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΟΛΥΒΑΘΜΙΣ

ΜΕ INVERTER

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΑΝΤΛΙΑ	HP	VOLT	ΜΑΝ. (ΜΤ)	ΠΑΡΟΧΗ M ³ /h	€
11.062.180	2U5V180/6T	1,8+1,8	380	68-18	0-8	
11.063.200	2U5SV200/7T	2+2	380	80-12	0-16	
11.063.250	2U5SV-250/8T	2+2	380	92-26	0-17	



ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ

220 - 380 VOLT



2800 RPM ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.102.005	0,5	MEC71	14-5	
19.102.001	1	MEC80	19-6	
19.102.015	1,5	MEC80	19-6	
19.102.002	2	MEC90	24-8	
19.102.003	3	MEC90	24-8	
19.102.004	4	MEC100	28-8	

ΣΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ | IP55
ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ, ΚΑΛΩΔΙΟ Κ ΦΙΣ, ΜΕ 2 ΠΥΚΝΩΤΕΣ



1400 RPM ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.004.005	0,5	MEC71	14-5	
19.004.001	1	MEC80	19-6	
19.004.015	1,5	MEC90	24-8	
19.004.002	2	MEC90	24-8	
19.004.003	3	MEC100	28-8	
19.004.004	4	MEC100	28-8	

ΣΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ | IP55
ΜΕ ΔΙΑΚΟΠΤΗ, ΚΑΛΩΔΙΟ Κ ΦΙΣ, ΜΕ 2 ΠΥΚΝΩΤΕΣ



2800 RPM ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.502.001	1	MEC80	19-6	
19.502.002	2	MEC90	24-8	
19.502.003	3	MEC90	24-8	
19.502.004	4	MEC100	28-8	
19.502.055	5,5	MEC112	28-8	
19.502.075	7,5	MEC132	38-10	
19.502.100	10	MEC132	38-10	
19.502.150	15	MEC160	42-12	
19.502.200	20	MEC160	42-12	

ΣΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ



1400 RPM ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.504.001	1	MEC80	19-6	
19.504.002	2	MEC90	24-8	
19.504.003	3	MEC100	28-8	
19.504.004	4	MEC100	28-8	
19.504.055	5,5	MEC112	28-8	
19.504.075	7,5	MEC132	38-10	
19.504.100	10	MEC132	38-10	
19.504.150	15	MEC160	42-12	
19.504.200	20	MEC160	42-12	

ΣΩΜΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ



2800 RPM ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.502.250	25	MEC160	42-12	
19.502.300	30	MEC180	48-14	
19.502.400	40	MEC200	55-16	
19.502.500	50	MEC200	55-16	
19.502.060	60	MEC225	65-18	
19.502.700	70	MEC225	65-18	

ΣΩΜΑ ΣΙΔΕΡΕΝΙΟ



1400 RPM ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.504.250	25	MEC160	42-12	
19.504.300	30	MEC180	48-14	
19.504.400	40	MEC200	55-16	
19.504.500	50	MEC200	55-16	
19.504.600	60	MEC225	65-18	
19.504.700	70	MEC250	65-18	

ΣΩΜΑ ΣΙΔΕΡΕΝΙΟ



ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ 1000 ΣΤΡΟΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.306.055	5,5	MEC132	38-10	
19.306.075	7,5	MEC132	38-10	
19.306.150	15	MEC160	42-12	
19.306.300	30	MEC200	55-16	
19.306.500	50	MEC250	65-18	

ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ 750 ΣΤΡΟΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	ΜΕΓΕΘΟΣ	ΑΞΟΝΑΣ	€
19.308.075	7,5	MEC132	38-10	

ΕΙΔΙΚΟΙ ΤΥΠΟΙ
ΗΛΕΚΤΡΟ-
ΚΙΝΗΤΗΡΩΝ



ΦΛΑΤΖΩΤΟΙ ΜΕΣΑ ΑΞΟΝΑ ΜΟΝΟΦΑΣΙΚΟΙ 1400 ΣΤΡΟΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	€
19.427.001	1	
19.416.030	3	

ΦΛΑΤΖΩΤΟΙ ΜΕΣΑ ΑΞΟΝΑ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ 1400 ΣΤΡΟΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	€
19.422.030	3	
19.423.055	5,5	
19.424.075	7,5	
19.425.100	10	

ΦΛΑΝΤΖΕΣ B5

ΚΩΔΙΚΟΣ	MEC	€
19.429.002	80	
19.429.003	90	
19.429.004	100	
19.429.005	112	
19.429.007	132	
19.429.008	160	
19.429.009	180	
19.429.010	200	



ΦΛΑΝΤΖΕΣ B14

ΚΩΔΙΚΟΣ	MEC	€
19.429.666	80	
19.429.667	90	
19.429.006	100	
19.429.668	112	
19.429.669	132	



ΦΛΑΤΖΩΤΟΙ ΜΕΣΑ ΑΞΟΝΑ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟΙ 2800 ΣΤΡΟΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	€
19.417.030	3	
19.423.280	5,5	



29 cm

22 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

ΟΜΒΡΙΩΝ SP

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	WATT	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ.ΜΑΝ.	ΜΕΓ.ΠΑΡ.	€
11.850.400	SP-400	400	220	1-1 ¹ / ₄	7,5 M	7 M ³ /h	
11.850.500	SP-501	550	220	1-1 ¹ / ₄	8,5 M	11 M ³ /h	
11.850.750	SP-750	750	220	1-1 ¹ / ₄	9,5 M	13 M ³ /h	
11.850.900	SP-900	900	220	1-1 ¹ / ₄	10 M	15 M ³ /h	

ΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΕΡΕΩΝ MAX: 5mm | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΤΛΟΥΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ ΜΕΧΡΙ 35°C | ΚΑΛΩΔΙΟ 10 M

ΟΜΒΡΙΩΝ JP-S

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	WATT	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ.ΜΑΝ.	ΜΕΓ.ΠΑΡ.	€
11.851.400	CSP-400S	400	220	1-1 ¹ / ₄	6,5 M	7 M ³ /h	
11.851.500	CSP-500S	500	220	1-1 ¹ / ₄	7,5 M	8,5 M ³ /h	
11.851.750	CSP-750S	750	220	1-1 ¹ / ₄	8,5 M	11 M ³ /h	
11.851.100	CSP-1000S	1000	220	1-1 ¹ / ₄	9 M	12 M ³ /h	

ΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΕΡΕΩΝ MAX: 5mm | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΤΛΟΥΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ ΜΕΧΡΙ 35°C | ΚΑΛΩΔΙΟ 10 M



26 cm

15 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ



32 cm

22 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ SPW

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	WATT	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ.ΜΑΝ.	ΜΕΓ.ΠΑΡ.	€
11.852.400	SPW-400	400	220	1-1 ¹ / ₄	5 M	7 M ³ /h	
11.852.550	SPW-550	500	220	1-1 ¹ / ₄	7 M	10 M ³ /h	
11.852.750	SPW-750	750	220	1-1 ¹ / ₄	8 M	13 M ³ /h	
11.852.100	SPW-1100	1000	220	1-1 ¹ / ₄	9 M	15 M ³ /h	

ΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΕΡΕΩΝ MAX: 35mm | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΤΛΟΥΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ ΜΕΧΡΙ 35°C | ΚΑΛΩΔΙΟ 10 M

ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ SPI

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	WATT	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ.ΜΑΝ.	ΜΕΓ.ΠΑΡ.	€
11.853.550	SPI-550	500	220	1-1 ¹ / ₄	7 M	10 M ³ /h	
11.853.750	SPI-750	750	220	1-1 ¹ / ₄	8 M	12 M ³ /h	
11.853.100	SPI-1100	1000	220	1-1 ¹ / ₄	9 M	15 M ³ /h	

ΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΕΡΕΩΝ MAX: 35mm | ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΣΩΜΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΑΝΤΛΟΥΜΕΝΟΥ ΝΕΡΟΥ ΜΕΧΡΙ 35°C | ΚΑΛΩΔΙΟ 10 M



32 cm

25 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ



26 cm

24 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

HGS-553PA

ΟΜΒΡΙΩΝ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΦΙΛΤΡΟ ΓΙΑ ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	WATT	VOLT	ΜΕΓ.ΜΑΝ.	ΜΕΓ.ΠΑΡ.	€
11.855.111	550W	220	8,5 M	11 M ³ /h	

ΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΕΡΕΩΝ MAX: 5mm | ΧΑΜΗΛΟΤΕΡΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΡΟΦΗΣΗΣ 5mm

SPC1000

ΑΝΤΛΙΑ ΓΙΑ ΦΡΕΑΤΙΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	WATT	VOLT	ΔΙΑΜ.	K/Ω	1,2	2,4	6	€
11.854.100	1000W	220	1"	M/Y	35	30	10	

ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ 10 ΜΤ ΚΑΛΩΔΙΟ | ΣΩΜΑ: ΑΙΣΙ 304 | MAX.ΘΕΡΜ.ΥΓΡΟΥ: +35°C | MAX.ΒΑΘΟΣ: 7M | MAX.ΔΙΑΜ.ΣΤΕΡΕΩΝ: 1mm



45 cm

15 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

43 cm



28 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΜΕ ΦΛΩΤΕΡ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ. ΜΑΝ.	ΜΕΓ. ΠΑΡ.	ΒΥΘΙΣΗ	€
11.867.000	WQV-1100F	1100W	220	2	18 M	22 M ³ /h	5m	
11.868.000	SPV1500R	1500W	220	2	23 M	20 M ³ /h	-	
11.868.380	SPV1500R	1500W	380	2	23 M	20 M ³ /h	-	
11.869.000	SPV1500F	1500W	220	3	14 M	36 M ³ /h	-	
11.869.380	SPV1500F	1500W	380	3	14 M	36 M ³ /h	-	

ΣΩΜΑ ΑΝΤΛΙΑΣ ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΟ | ΣΩΜΑ ΜΟΤΕΡ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ | ΦΤΕΡΩΤΗ ΜΑΝΤΕΜΕΝΙΑ | ΑΞΟΝΑΣ CS45 | ΣΤΕΓΑΝΟ ΣΙΛΙΚΟΝΗΣ-ΚΑΡΒΙΔΙΟΥ | ΜΑΧ ΣΤΕΡΕΑ 35MM | ΜΕ ΘΕΡΜΙΚΟ

48 cm

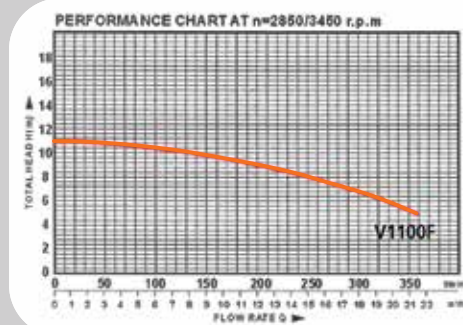
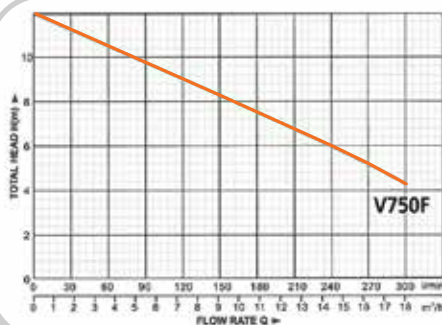


28 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ VORTEX ΜΕ ΦΛΩΤΕΡ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ. ΜΑΝ.	ΜΕΓ. ΠΑΡ.	ΒΥΘΙΣΗ	€
11.860.750	V-750F	750W	220	2	12 M	18 M ³ /h	5m	
11.860.000	V-1100F	1100W	220	2	9 M	21 M ³ /h	5m	

Αποτρέπει τον φραγμό από στερεά & ινώδη υλικά - ΦΤΕΡΩΤΗ VORTEX
ΠΑΧΟΣ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ V-750F: 35 mm, V-1100F: 25 mm



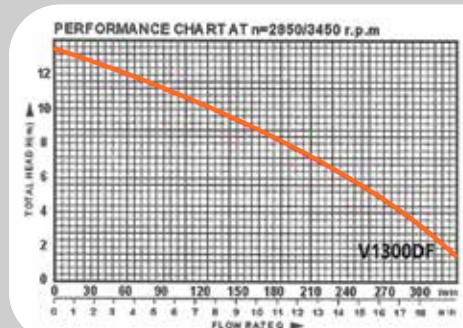
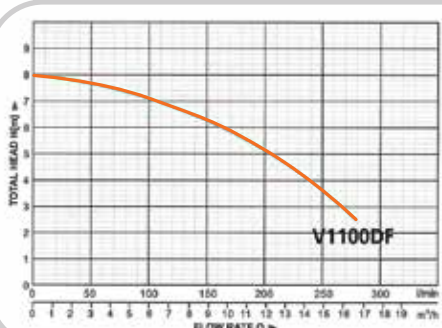
45 cm



33 cm
ΒΑΣΗ ΑΝΤΛΙΑΣ

ΑΝΤΛΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ ΜΕ ΦΛΩΤΕΡ ΚΑΙ ΚΟΠΗΤΗΡΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ	VOLT	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ. ΜΑΝ.	ΜΕΓ. ΠΑΡ.	ΒΥΘΙΣΗ	€
11.861.110	V-1100DF	1100W	220	2	8 M	17 M ³ /h	5m	
11.861.000	V-1300DF	1300W	220	2	12 M	18 M ³ /h	5m	



ΑΝΤΛΙΕΣ

ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΓΙΑ ΣΤΕΡΝΕΣ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΑ



ZITA

ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ Ø 125

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	V	ΔΙΑΜ.	ΦΤΕΡΩΤΗ	Κ/Ω	0,6	2,4	4	€
11.696.000	QDN1.5-60	1.5	220	1 1/2	PPO	M/Y	66	48	11	
11.697.000	QDN1.5-80	2	220	1 1/2	PPO	M/Y	88	60	15	

ΜΕ 10Μ ΚΑΛΩΔΙΟ & ΦΛΟΤΕΡ | **ΟΙ ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΟΥ Η ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΤΩ ΜΕΡΟΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΥΘΜΕΝΑ ΤΟΥ ΠΗΓΑΔΙΟΥ**

Hy Drop
water for life



NEW

Hy Drop
water for life



ΑΝΩΔΙΟ ΓΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΠΟ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ €
11.580.000

ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ Ø 125

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	V	ΔΙΑΜ.	Κ/Ω	0,6	1,2	2,4	3,6	4,8	7,2	€
11.580.010	5HDE3-10S	1	220	1 1/4	M/Y	59	50	39	24	-	-	
11.581.015	5HDE3-15S	1.5	220	1 1/4	M/Y	70	55	34	10	-	-	
11.582.012	5HDE3-12S	1.2	220	1 1/4	M/Y	50	47	43	38	32	18	
11.583.020	5HDE3-20S	2	220	1 1/4	M/Y	77	71	65	58	49	26	
11.584.020	5HDE3-20T	2	380	1 1/4	M/Y	77	71	65	58	49	26	

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ ΑΙΣΙ 304 L | ΦΤΕΡΩΤΕΣ - ΚΑΠΑΚΙΑ ΦΤΕΡΩΤΩΝ: ΠΛΑΣΤΙΚΑ | ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΜΜΟΥ ΣΤΟ ΝΕΡΟ MAX 50 g/m² | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ 0°C / +35°C | ΜΕΓΙΣΤΗ ΒΥΘΙΣΗ 40Μ | ΣΥΝΔΕΥΕΤΑΙ ΜΕ 20Μ ΚΑΛΩΔΙΟ



Pentax
WATER PUMPS

ΥΠΟΒΡΥΧΙΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ Ø 125

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	VOLT	ΔΙΑΜ.	Κ/Ω	1,2	2,4	4,2	6	€
11.549.003	5PES 3/5G	1	220	1 1/4	M/Y	52	44	28	-	
11.550.005	5PES 5/6G	1,5	220	1 1/4	M/Y	-	61	54	43	

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΛΥΜΜΑ - ΦΤΕΡΩΤΕΣ - ΚΑΠΑΚΙΑ ΦΤΕΡΩΤΩΝ: INOX 304 | ΠΕΡΑΣΜΑ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ ΜΕΧΡΙ 2mm | ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΜΜΟΥ ΣΤΟ ΝΕΡΟ MAX 50 g/m² | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ -5°C / +40°C | ΕΧΕΙ ΠΙΝΑΚΑ & ΘΕΡΜΙΚΟ

BENZINOKINΗΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ

BENZINOKINΗΤΗΡΕΣ



BENZINOKINΗΤΗΡΕΣ ΤΕΤΡΑΧΡΟΝΟΙ 3000 ΣΤΡΟΦΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ ΜΑΧ (HP)	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (LT)	ΤΥΠΟΣ ΑΞΟΝΑ	ΒΑΡΟΣ (KG)	€
20.144.000	GR550	5,5 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	3,6	ΣΠΕΙΡΩΜΑ	16	
20.145.200	SL200	6,5 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	3,6	ΚΩΝΟΣ	16	
20.145.265	SL200	6,5 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	3,6	ΣΦΗΝΑ 19x5	16	
20.145.777	GR650	6,5 / 1500 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	3,6	ΣΦΗΝΑ 19x5	16	
20.145.008	GR900	9 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	6,5	ΣΦΗΝΑ 25x6	20	

BENZINOKINΗΤΗΡΕΣ ΤΕΤΡΑΧΡΟΝΟΙ 3000 ΣΤΡΟΦΕΣ



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ ΜΑΧ (HP)	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (LT)	ΤΥΠΟΣ ΑΞΟΝΑ	ΒΑΡΟΣ (KG)	€
20.145.111	GR1100	11 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	6,5	ΚΩΝΟΣ	23	
20.145.113	GR1300	13 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	6,5	ΚΩΝΟΣ	31	
20.145.213	GR1300	13 / 3600 ΣΤΡ.	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	6,5	ΣΦΗΝΑ 25x6	31	
20.145.025	GR1300	13 / 3600 ΣΤΡ.	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	6,5	ΣΦΗΝΑ 25x6	31	
20.145.888	SL390	13 / 1800 ΣΤΡ.	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	6,5	ΣΦΗΝΑ	31	



ΑΝΤΛΙΕΣ BENZINOKINΗΤΕΣ ΤΥΠΟΣ WR25AW

ΚΩΔΙΚΟΣ €

20.148.000

1 HP ΤΕΤΡΑΧΡΟΝΗ 1"
MAX. MAN: 20MT
ΠΑΡΟΧΗ ΜΑΧ 5m³/h



ΑΝΤΛΙΕΣ BENZINOKINΗΤΕΣ ΤΥΠΟΣ CM46/2

ΚΩΔΙΚΟΣ €

20.151.000

12.438.000

2 HP ΔΙΧΡΟΝΗ 1 1/2x1 1/2
MAX. MAN: 30MT
ΠΑΡΟΧΗ ΜΑΧ 16m³/h
CM MOTOR ΙΤΑΛΙΑΣ



ΑΝΤΛΙΕΣ BENZINOKINΗΤΕΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	MAN. ΜΑΧ	ΠΑΡ. ΜΑΧ	ΣΤΟΜΙΑ	€
20.149.010	WP20	6,5	28M	30M³/h	2x2	
20.149.013	WP30	6,5	30M	60M³/h	3x3	

ΑΝΤΛΙΕΣ BENZINOKINΗΤΕΣ ΜΕΓΑΛΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΑΡΔΕΥΣΗ

ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	MAN. ΜΑΧ	ΠΑΡ. ΜΑΧ	ΣΤΟΜΙΑ	€
20.150.041	WP40XE	13	35M	70M³/h	4x4	



ΑΝΤΛΙΕΣ BENZINOKINΗΤΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	MAN. ΜΑΧ	ΠΑΡ. ΜΑΧ	ΣΤΟΜΙΑ	€
20.149.015	HP15B	6,5	55M	18M³/h	1 1/2x1 1/2	
20.149.020	HP20	7	65M	30M³/h	2x2	

ΑΝΤΛΙΕΣ BENZINOKINΗΤΕΣ ΥΨΗΛΟΥ ΜΑΝΟΜΕΤΡΙΚΟΥ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	MAN. ΜΑΧ	ΠΑΡ. ΜΑΧ	ΣΤΟΜΙΑ	€
20.149.150	SHP-50	13	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	100M	30M³/h	2x2	



ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΕΣ ΑΝΤΛΙΕΣ

ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ



ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΜΟΝΟΚΥΛΙΝΔΡΟΙ ΑΕΡΩΨΥΚΤΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ (KW)	ΤΥΠΟΣ ΑΞΟΝΑ	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (LT)	ΒΑΡΟΣ (KG)	€
20.043.000	HL178F	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	3,7 / 3000 4,0 / 3600	ΚΩΝΟ Ø22	3,5	34	
20.037.178	HL178FGE	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	3,7 / 1500 4,0 / 1800	ΣΦΗΝΑ Ø25	3,5	34	
20.035.000	SH186FE	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	6,3 / 3000 6,8 / 3600	ΚΩΝΟ Ø22	5,5	53	
20.035.025	SH186FE	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	6,3 / 3000 6,8 / 3600	ΣΦΗΝΑ Ø25	5,5	53	
20.037.186	HL186FGE	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	6,3 / 1500 6,8 / 1800	ΣΦΗΝΑ Ø25	5,5	53	
20.031.000	SH195FE	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	8,3 / 3000 9,0 / 3600	ΣΦΗΝΑ Ø25	5,5	56	
20.030.000	SH1100F	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	9,6 / 3600	ΣΦΗΝΑ Ø25	6,5	62	

ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΔΙΚΥΛΙΝΔΡΟΙ ΑΕΡΩΨΥΚΤΟΙ



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΙΣΧΥΣ (KW)	ΤΥΠΟΣ ΑΞΟΝΑ	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (LT)	ΒΑΡΟΣ (KG)	€
20.032.000	292FE	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	14 / 3000 15 / 3600	ΣΦΗΝΑ Ø31,7	15	78	

ΚΥΒΙΣΜΟΣ: 997 CC | ΒΑΡΟΣ: 96 Kg | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ: 490x403x615



ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗΡΕΣ ΥΔΡΩΨΥΚΤΟΙ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΙΣΧΥΣ (HP)	ΣΤΡΟΦΕΣ	ΑΡ. ΚΥΛΙΝΔΡΩΝ	VOLT	€
20.050.380	QC 380Q	27	3000	3	12	
20.051.480	QC 480Q	37	3000	4	12	
20.052.485	N 485QA	40	3000	4	12	
20.052.490	QC 490Q	57	3000	4	12	
20.055.490	QC 490Q	25	1500	4	12	
20.053.410	Y-4100G	70	3000	4	24	
20.054.402	Y-4102RD	78	3000	4	24	
20.054.108	Y-4108RD	95	3000	4	24	
20.054.112	6102BZQS	140	3000	6	24	



ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (LT)	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ. ΜΑΝ	ΜΕΓ. Μ ³ /H	€
20.201.050	WP-20D	3,8	ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ	2,5	2x2	25	30	
20.208.080	WP-30DE	5,4	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	2,5	3x3	28	60	
20.202.004	WP-40DE	8,7	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	2,5	4x4	25	85	

ΑΝΤΛΙΕΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΚΑΙ ΓΙΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΟΥ (LT)	ΔΙΑΜ.	ΜΕΓ. ΜΑΝ	ΜΕΓ. Μ ³ /H	€
20.204.050	WP-20DHIE	5,4	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	2,5	2x2	65	30	
20.205.020	WP-20DHIE	5,4	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	3,5	2x2	75	30	
20.205.030	WP-30DHIE	8,7	ΗΛΕΚΤ. ΜΙΖΑ	5,5	3x3	75	40	



ΑΝΤΛΙΑ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΚΙΝΗΤΗ HL80-100CE

ΚΩΔΙΚΟΣ	HP	€
20.219.080	4,7	

ΜΕ ΚΙΝΗΣΗ ΑΠΟ ΝΤΙΖΑ
ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΕΞΑΓΩΓΗΣ 3" (Ø80) |
ΜΕΓ. ΠΑΡΟΧΗ 48 ΚΥΒΙΚΑ/ΩΡΑ | ΜΕΓ.
ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ 24 ΜΤ. ΣΕ ΒΑΘΟΣ 8 ΜΤ.

ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ
ΓΙΑ ΦΡΕΑΤΙΑ -
ΑΚΑΘΑΡΤΑ ΝΕΡΑ
- ΔΕΞΑΜΕΝΕΣ -
ΘΑΛΑΣΣΑ



ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΑ ΠΛΥΣΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ

3WZ-1506B

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΟΧΗ ΛΙΤ/ΜΙΝ	VOLT	ΙΣΧΥΣ	€
07.093.223	3WZ-1506B	124 BAR	9.0	220	3HP	

ΣΩΛΗΝΑΣ 10 ΜΤ | ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ | ΣΕΤ ΜΠΕΚ (5 ΤΕΜ) | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ 50°C | ΛΑΝΤΖΑ ΚΟΜΠΛΕ | ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΚΑΡΟΤΣΙ | ΙΝΟΧ ΚΑΛΥΜΜΑ | ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗ | ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΕΜΒΟΛΑ



3WZ-1522-3S2

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΟΧΗ ΛΙΤ/ΜΙΝ	VOLT	ΙΣΧΥΣ	€
07.093.220	3WZ-1522-3S2	150 BAR	10.7	220	4HP	

ΣΩΛΗΝΑΣ 10 ΜΤ | ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ | ΣΕΤ ΜΠΕΚ (5 ΤΕΜ) | ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ 50°C | ΛΑΝΤΖΑ ΚΟΜΠΛΕ | ΤΡΟΧΗΛΑΤΟ ΚΑΡΟΤΣΙ | ΙΝΟΧ ΚΑΛΥΜΜΑ | ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ ΦΤΕΡΩΤΗ | ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΕΜΒΟΛΑ



3WZ-2700C

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΟΧΗ ΛΙΤ/ΜΙΝ	VOLT	ΙΣΧΥΣ	€
07.093.380	3WZ-2700C	200 BAR	11.0	380V/50HZ	5,5 HP	

ΣΩΛΗΝΑΣ 10 ΜΤ | ΣΕΤ ΜΠΕΚ (5 ΤΕΜ) | ΠΙΣΤΟΛΙ | ΛΑΝΤΖΑ | ΚΑΠΑΚΙ ΑΝΘΞΕΙΔΩΤΟ | ΠΙΝΑΚΑΣ ON OFF ΜΕ ΘΕΡΜΙΚΟ



3WZ-1836-7T4-SP

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΟΧΗ ΛΙΤ/ΜΙΝ	VOLT	ΙΣΧΥΣ	€
07.093.600	3WZ-1836-7T4-SP	250 BAR	15.4	380V/50HZ	10 HP	
07.093.610	3WZ-1836-7T4-SP	250 BAR	15.4	380V/50HZ	10 HP	

ΣΩΛΗΝΑΣ 10 ΜΤ | ΣΕΤ ΜΠΕΚ (5 ΤΕΜ) | ΠΙΣΤΟΛΙ | ΛΑΝΤΖΑ | ΠΙΝΑΚΑΣ ON OFF ΜΕ ΘΕΡΜΙΚΟ
Ο ΚΩΔΙΚΟΣ 07.093.610 ΕΧΕΙ TOTAL STOP
(ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΕΙ ΤΟ ΜΟΤΕΡ ΟΤΑΝ Η ΑΝΤΛΙΑ ΔΕΝ ΔΙΝΕΙ ΠΙΕΣΗ)



3WZ-2700A

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΟΧΗ ΛΙΤ/ΜΙΝ	ΙΣΧΥΣ	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	€
07.092.270	3WZ-2700A	170 BAR	15.0	6.5 HP	ΣΧΟΙΝΙ	

ΣΩΛΗΝΑΣ 10 ΜΤ | ΣΕΤ ΜΠΕΚ (5 ΤΕΜ) | ΛΑΝΤΖΑ | ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ 5 LT



3WZ-3600G

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ ΝΕΡΟΥ	ΠΑΡΟΧΗ ΛΙΤ/ΜΙΝ	ΙΣΧΥΣ	ΕΚΚΙΝΗΣΗ	€
07.092.361	3WZ-3600G	250 BAR	18	13HP	ΜΙΖΑ	

ΣΩΛΗΝΑΣ 10 ΜΤ | ΣΕΤ ΜΠΕΚ (5 ΤΕΜ) | ΛΑΝΤΖΑ | ΔΟΧΕΙΟ ΚΑΥΣΙΜΩΝ 5 LT

ΕΚΚΙΝΗΣΗ ΜΕ ΧΕΙΡΟΜΙΖΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	€
07.092.360	





ΤΡΟΧΗΛΑΤΟΙ ΜΕ ΙΜΑΝΤΕΣ - 10 BAR

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΟΧΕΙΟ	ΤΥΠΟΣ	LT/MIN	HP	VOLT	€
17.705.002	50	50-268M	250	2	220	
17.706.002	100	100-268M	250	2	220	
17.707.002	100	100-268T	250	2	380	
17.708.003	100	100-360M	350	3	220	
17.709.003	100	100-360T	350	3	380	
17.710.002	150	150-268M	250	2	220	
17.711.002	150	150-268T	250	2	380	
17.712.003	150	150-360M	350	3	220	
17.713.003	150	150-360T	350	3	380	
17.714.003	200	200-360M	350	3	220	
17.715.003	200	200-360T	350	3	380	
17.716.004	270	300-515T	510	4	380	



ΣΤΑΘΕΡΟΙ ΜΕ ΙΜΑΝΤΕΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΟΧΕΙΟ	ΤΥΠΟΣ	ΠΙΕΣΗ	LT/MIN	HP	VOLT	€
17.720.055	500	500-678F10	10	650	5,5	380	
17.721.075	500	500-858F10	10	830	7,5	380	
17.722.075	500	500-858F15	15	830	7,5	380	



ΔΙΠΛΗΣ ΚΕΦΑΛΗΣ - 10 BAR

ΣΥΝΟΔΕΥΟΝΤΑΙ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΟΧΕΙΟ	ΤΥΠΟΣ	LT/MIN	HP	VOLT	€
17.725.055	500	500-1356	1300	5,5+5,5	380	
17.726.075	500	500-1716	1660	7,5+7,5	380	
17.727.075	900	900-1716	1660	7,5+7,5	380	
17.728.100	900	900-1996	2140	10+10	380	



AB268



AB360



AB515



AB525



AB678



AB858



AB998

ΚΕΦΑΛΕΣ ΑΕΡΟΣΥΜΠΙΕΣΤΩΝ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΥΠΟΣ	HP	ΛΙΤ/MIN	ΠΙΕΣΗ	ΣΤΡΟΦΕΣ	€
17.751.002	AB268	2	250	10	1240	
17.752.003	AB360	3	350	10	1500	
17.753.004	AB515	4	510	10	1000	
17.758.000	AB525	4-5,5	440/490	10	1280/1440	
17.754.055	AB678	5,5	650	10	1000	
17.755.075	AB858	7,5	830	10	1280	
17.756.010	AB998	10	1070	10	1270	

Χαϊδαρίου 8 & Πολυδεύκουσ 29, Πειραιάς, Τ.Κ. 185 45
Τηλ.: 210 41 33 919
email: zonas@otenet.gr
www.zonas.gr

