



**VOLOS FOUNDRIES**  
est. 1969



## ΖΙΜΠΩ ΣΩΛΗΝΩΝ ΑΣ



ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΡΔΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ - ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΞΥΠΝΑ ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ



## ΓΙΑ ΔΙΚΤΥΑ ΝΕΡΟΥ PN10/16

# ΖΙΜΠΩ ΣΩΛΗΝΩΝ AC

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΛΙΚΟΥ

- Ελαστική έμφραξη
- Εγκεκριμένο για χρήση σε πόσιμο νερό (ΑΣΠΙΔΑ)
- Εγκεκριμένα ελαστικά παρεμβύσματα για χρήση σε πόσιμο νερό(ΑΣΠΙΔΑ)

### ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ

- Σώμα : Χυτοσίδηρος ή ελατός χυτοσίδηρος (EN1563/EN1561/EN-JS 1040/EN-JL 1040)
- Βίδες :Ανοξείδωτος χάλυβας 1.4021 ή ανοξείδωτος χάλυβας A2
- Ελαστικό παρέμβυσμα :EPDM

### ΒΑΦΗ

- Εσωτερική και εξωτερική βαφή πάχους 250micron
- Χρώμα RAL 5005

### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Τοποθέτηση σε δίκτυα πόσιμου νερού
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας 50° C
- Τοποθέτηση σε σωλήνες AC/STEEL

### ΕΚΔΟΣΕΙΣ

- Βασική έκδοση όπως περιγράφεται
- Με γαλβανισμένες βίδες
- Με PTFE στις βίδες
- Με παρέμβυσμα NBR
- Ειδικά μεγέθη και κατασκευές κατόπιν ζήτησης

### ΔΟΚΙΜΕΣ

- Τελική δοκιμή σύμφωνα με το EN 12266

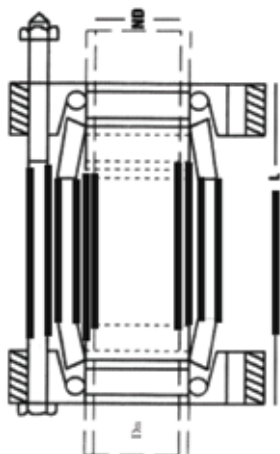
DN	PN	ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	ΔΟΚΙΜΑΣΜΕΝΗ ΠΙΕΣΗ ΜΕ ΝΕΡΟ	
				ΣΤΟΝ ΚΟΡΜΟ	ΣΤΗΝ ΕΜΦΡΑΞΗ
mm	bar	bar	°C		
70..580	16	16	50	24	17,6

Για σωστή εγκατάσταση και ασφαλή λειτουργία , παρακαλούμε βεβαιωθείτε ότι έχετε διαβάσει τις οδηγίες εγκατάστασης και λειτουργίας.


**ΓΙΑ ΔΙΚΤΥΑ ΝΕΡΟΥ PN10/16**
**ΖΙΜΠΩ ΣΩΛΗΝΩΝ ΑΣ**

ΚΩΔΙΚΟΣ	DN	L	Nr of Bolts	Bolts size	Kg ±8%
VF.GIJO.0070.0070.120	70	120	3	M10 X 140	3.10
VF.GIJO.0078.0078.120	78	120	3	M10 X 140	3.50
VF.GIJO.0100.0100.120	100	120	3	M12 X 140	4.50
VF.GIJO.0126.0126.120	126	120	3	M12 X 140	5.50
VF.GIJO.0154.0154.120	154	120	3	M12 X 140	7.20
VF.GIJO.0186.0186.120	186	120	3	M12 X 140	12.00
VF.GIJO.0244.0244.120	244	120	4	M16 X 160	15.50
VF.GIJO.0300.0300.200	300	200	4	M16 X 160	22.00
VF.GIJO.0360.0360.200	360	200	4	M16 X 160	27.00
VF.GIJO.0420.0420.120	420				
VF.GIJO.0480.0480.120	480				
VF.GIJO.0540.0540.120	540				
VF.GIJO.0560.0560.120	560				

ΚΩΔΙΚΟΣ	DN	L	Nr of Bolts	Bolts size	Kg ±8%
VF.GIJO.0075.0075.120	75	120	3	M10 X 140	3.10
VF.GIJO.0082.0082.120	82	120	3	M12 X 130	4.00
VF.GIJO.0107.0107.120	107	120	3	M12 X 140	5.00
VF.GIJO.0132.0132.120	132	120	3	M12 X 140	6.00
VF.GIJO.0160.0160.120	160	120	3	M12 X 140	7.00
VF.GIJO.0192.0192.120	192	120	3	M12 X 140	12.00
VF.GIJO.0250.0250.200	250	200	4	5/8 X 270	18.50
VF.GIJO.0308.0308.200	308	200	4	5/8 X 270	25.00
VF.GIJO.0368.0368.200	368				
VF.GIJO.0432.0432.120	432				
VF.GIJO.0505.0505.120	505				
VF.GIJO.0552.0552.120	552				
VF.GIJO.0580.0580.120	580				



Οι διαστάσεις και τα μεγέθη μπορούν να αλλάξουν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Απαγορεύεται η μερική ή ολική αναπαραγωγή του παρόντος χωρίς την έγγραφη εξουσιοδότησή μας.



## **ΒΟΛΟΣ ΧΥΤΗΡΙΑ**

ΥΙΟΙ Ε. ΠΛΑΣΤΑΡΑ Ο.Ε.

Θέση Ζαχάρι Διμηνίου

Βόλος, Ελλάδα, 38500

ΤΗΛ: +302421078039

ΦΑΞ: +302421009014

email: [info@plastaras.gr](mailto:info@plastaras.gr)

website: [www.plastaras.gr](http://www.plastaras.gr)

[www.volosfoundries.com](http://www.volosfoundries.com)



**VOLOS FOUNDRIES**  
est. 1969

YEARS  
**50**

OF EXPERIENCE IN  
WATER TREATMENT