



VOLOS FOUNDRIES
est. 1969



ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ B125 , D400



ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΡΔΕΥΣΗ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ - ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΞΥΠΝΑ ΥΔΡΟΜΕΤΡΑ



ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ B125

Περιγραφή:

Στρογγυλά καλύμματα φρεατίων με ανάλογα πλαίσια.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

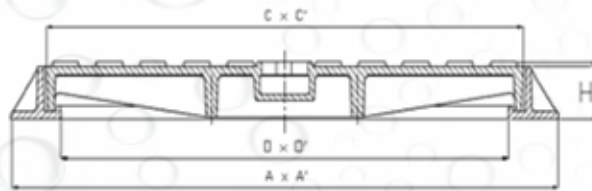
Ομάδα B125 (φορτίο δοκιμής: 125 kN - 12,5 tn).

Σχεδιάζονται σύμφωνα με το πρότυπο EN124.

Κατασκευάζονται από ελατό χυτοσίδηρο (με μικροσύνθεση γραφίτη σε σφαιροειδή μορφή), σύμφωνα με το πρότυπο ISO 1083, grade 500-7.

Διασφάλιση ποιότητας:

Κατασκευάζονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του σχετικού ευρωπαϊκού προτύπου EN124, και υπό σύστημα διασφάλισης ποιότητας ISO 9001.



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)				H	ΒΑΡΟΣ (KG) ±3
Ax A'	Ox O'	Cx C'			
Φ 400	Φ 320	Φ 350		35	10
Φ 500	Φ 420	Φ 450		40	16

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

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



ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ Φ600 D400

Περιγραφή:

Στρογγυλά καλύμματα φρεατίων με τα ανάλογα πλαίσια, με καθαρό άνοιγμα 600mm που επιτρέπει την επισκεψιμότητα τους.

Διαθέτουν ειδική άρθρωση (μεντεσέ) και μηχανισμό αυτόματης ασφάλισης. Με την ειδική άρθρωση, (μεντεσέ), το κάλυμμα ασφαλίζει σε ανοιχτή θέση για ασφαλή πρόσβαση, ενώ σε κατακόρυφη θέση μπορεί να απελευθερωθεί πλήρως από το πλαίσιο.

Τα πλαίσια των καλυμμάτων έχουν προσαρμοσμένο παρέμβυσμα EPDM, εξασφαλίζοντας σταθερή και αθόρυβη εγκατάσταση.

Χρησιμοποιούνται σε φρεάτια επίσκεψης.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Ομάδα D400 (φορτίο δοκιμής: 400 kN - 40 tn).

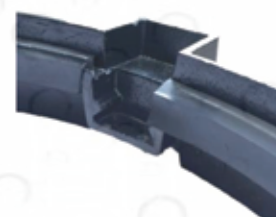
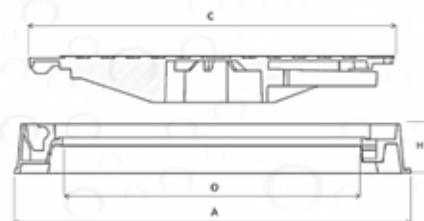
Σχεδιάζονται σύμφωνα με το πρότυπο EN124.

Κατασκευάζονται από ελατό χυτοσίδηρο (με μικροσύνθεση γραφίτη σε σφαιροειδή μορφή), σύμφωνα με το πρότυπο ISO 1083, grade 500-7.

Διασφάλιση ποιότητας:

Κατασκευάζονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του σχετικού ευρωπαϊκού προτύπου EN124, και υπό σύστημα διασφάλισης ποιότητας ISO 9001.

Πιστοποίηση από ανεξάρτητο φορέα (*third party certification*), ως προς τη συμμόρφωση τους κατά EN124.



Παρέμβυσμα EPDM

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)				ΒΑΡΟΣ
Φ Α	Φ Ο	Φ C	H	KG
800	600	640	100	52±3



ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ Φ600 D400 ΜΕ ΚΛΕΙΔΩΜΑ

Περιγραφή:

Στρογγυλά καλύμματα φρεατίων με τα ανάλογα πλαίσια, με καθαρό άνοιγμα 600mm που επιτρέπει την επισκεψιμότητά τους.

Διαθέτουν ειδική άρθρωση, (μεντεσέ), και ανοξείδωτη βίδα ασφάλισης. Με την ειδική άρθρωση, (μεντεσέ), το κάλυμμα ασφαλίσει σε ανοιχτή θέση για ασφαλή πρόσβαση, ενώ σε κατακόρυφη θέση μπορεί να απελευθερωθεί πλήρως από το πλαίσιο.

Τα πλαίσια των καλυμμάτων έχουν προσαρμοσμένο παρέμβυσμα, εξασφαλίζοντας σταθερή και αθόρυβη εγκατάσταση.

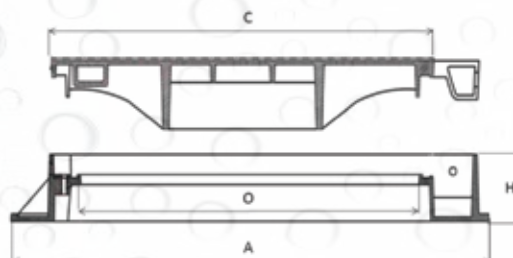
Χρησιμοποιούνται σε φρεάτια επίσκεψης.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Ομάδα D400 (φορτίο δοκιμής: 400 kN - 40 tn).

Σχεδιάζονται σύμφωνα με το πρότυπο EN124.

Κατασκευάζονται από ελατό χυτοσίδηρο (με μικροσύνθεση γραφίτη σε σφαιροειδή μορφή), σύμφωνα με το πρότυπο ISO 1083, grade 500-7.



Διασφάλιση ποιότητας:

Κατασκευάζονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του σχετικού ευρωπαϊκού προτύπου EN124, και υπό σύστημα διασφάλισης ποιότητας ISO 9001.

Πιστοποίηση από ανεξάρτητο φορέα (*third party certification*), ως προς τη συμμόρφωση τους κατά EN124

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)				ΒΑΡΟΣ KG
Φ A	Φ O	Φ C	H	
850	600	630	100	60±4



ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ Φ800 D400

Περιγραφή:

Στρογγυλά καλύμματα φρεατίων με τα ανάλογα πλαίσια, με καθαρό άνοιγμα 800mm που επιτρέπει την επισκεψιμότητά τους.

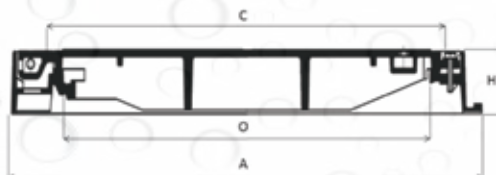
Διαθέτουν ειδική άρθρωση, (μεντεσέ), μηχανισμό αυτόματης ασφάλισης και ανοξείδωτη βίδα ασφάλισης. Με την ειδική άρθρωση, (μεντεσέ), το κάλυμμα ασφαλίσει σε ανοιχτή θέση για ασφαλή πρόσβαση, ενώ σε κατακόρυφη θέση μπορεί να απελευθερωθεί πλήρως από το πλαίσιο.

Τα πλαίσια των καλυμμάτων έχουν προσαρμοσμένο παρέμβυσμα, εξασφαλίζοντας σταθερή και αθόρυβη εγκατάσταση.

Χρησιμοποιούνται σε φρεάτια επίσκεψης.

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

Ομάδα D400 (φορτίο δοκιμής: 400 kN - 40 tn).
 Σχεδιάζονται σύμφωνα με το πρότυπο EN124.
 Κατασκευάζονται από ελατό χυτοσίδηρο (με μικροσύνθεση γραφίτη σε σφαιροειδή μορφή), σύμφωνα με το πρότυπο ISO 1083, grade 500-7.



Διασφάλιση ποιότητας:

Κατασκευάζονται σύμφωνα με τις προδιαγραφές του σχετικού ευρωπαϊκού προτύπου EN124, και υπό σύστημα διασφάλισης ποιότητας ISO 9001.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)				ΒΑΡΟΣ KG
Φ A	Φ O	Φ C	H	
980	800	835	100	90±5



ΒΟΛΟΣ ΧΥΤΗΡΙΑ

ΥΙΟΙ Ε. ΠΛΑΣΤΑΡΑ Ο.Ε.

Θέση Ζαχάρι Διμηνίου

Βόλος, Ελλάδα, 38500

ΤΗΛ: +302421078039

ΦΑΞ: +302421009014

email: info@plastaras.gr

website: www.plastaras.gr

www.volosfoundries.com



VOLOS FOUNDRIES

est. 1969

50 YEARS

OF EXPERIENCE IN
WATER TREATMENT