

ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ

Με δυνατότητα επιλογής τελικής επιφάνειας από αλουμίνιο, γαλβανισμένη λαμαρίνα και ανοξείδωτο χάλυβα

Χρησιμοποιούνται σε:

- Κατοικίες
- Πισίνες
- Γκαράζ
- Πεζοδρόμια
- Εμπορικά Κέντρα
- Ξενοδοχεία
- Νοσοκομεία
- Αεροδρόμια
- Αθλητικές εγκαταστάσεις

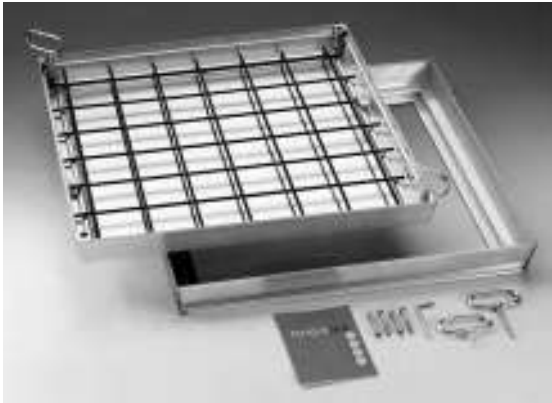


Πλεονεκτήματα:

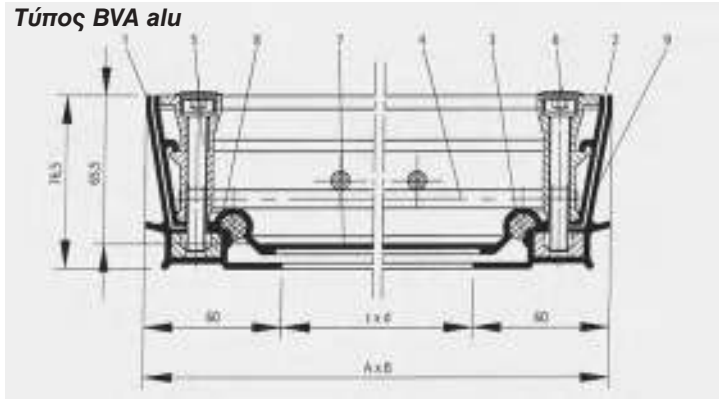
- Στεγανά
- Ασφαλίζουν με βίδες
- Τοποθετούνται και ανοίγουν εύκολα
- Ποικιλία διαστάσεων

ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

Τύπος BVA alu από αλουμίνιο



Τύπος BVA alu



Βάθος γεμίματος: 6,6 cm
Ύψος εγκατάστασης: 7,6 cm

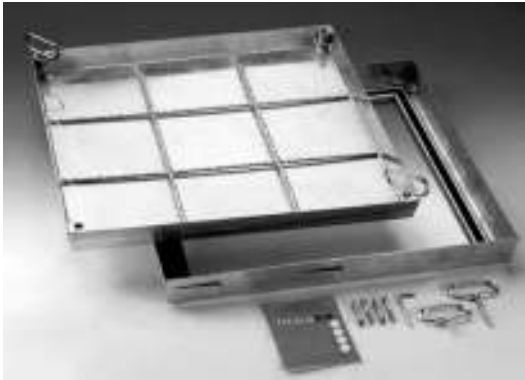
- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1. Πλαίσιο | 5. Βίδα Allen |
| 2. Κάλυμμα | 6. Πλαστική τάπα |
| 3. Τσιμούχα στεγανοποίησης | 7. Βάση καλύμματος |
| 4. Οπλισμός σκυροδέματος | 8. Χυτοπρεσσαριστή γωνία |
| | 9. Παξιμάδι τετράγωνο |

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxd (cm)	Εξωτερική διάσταση ΑxΒ (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ)	€ / Τεμ.
BVA 22	20,00 x 20,00	32,0 x 32,0	3,00	
BVA 33	30,00 x 30,00	42,0 x 42,0	5,00	
BVA 44	40,00 x 40,00	52,0 x 52,0	7,00	
BVA 45	45,00 x 45,00	57,0 x 57,0	8,00	
BVA 55	50,00 x 50,00	62,0 x 62,0	9,00	
BVA 64	60,00 x 40,00	72,0 x 52,0	9,00	
BVA 66	60,00 x 60,00	72,0 x 72,0	10,00	
BVA 635	63,50 x 63,50	75,5 x 75,5	11,00	
BVA 77	70,00 x 70,00	82,0 x 82,0	12,00	
BVA 86	80,00 x 60,00	92,0 x 72,0	12,00	
BVA 88	80,00 x 80,00	92,0 x 92,0	15,00	
BVA 106	100,00 x 60,00	112,0 x 72,0	15,00	
BVA 108	100,00 x 80,00	112,0 x 92,0	21,00	
BVA 110	100,00 x 100,00	112,0 x 112,0	23,00	

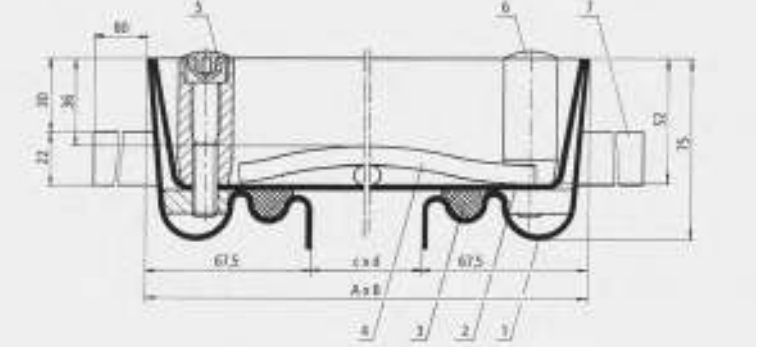
Τα καλύμματα είναι κλάση B125 (125 KN) με beton B400 (σύμφωνα με Euro norm ENV 206)

ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΛΑΜΑΡΙΝΑ

Τύπος BV από γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα



Τύπος BV από γαλβανισμένη λαμαρίνα



Βάθος γεμίσματος: 5,0 cm
Ύψος εγκατάστασης: 7,5 cm

- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1. Πλαίσιο | 4. Οπλισμός σκυροδέματος |
| 2. Κάλυμμα | 5. Βίδα Allen |
| 3. Τσιμούχα στεγανοποίησης | 6. Πλαστική τάπα |
| | 7. Αγκύριο |

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxd (cm)	Εξωτερική διάσταση ΑxΒ (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ)	€ / Τεμ.
BV 33	30,0 x 30,0	43,5 x 43,5	10,00	
BV 44	40,0 x 40,0	53,5 x 53,5	13,00	
BV 45	45,0 x 45,0	58,5 x 58,5	16,00	
BV 55	50,0 x 50,0	63,5 x 63,5	17,00	
BV 64	60,0 x 40,0	73,5 x 53,5	17,00	
BV 66	60,0 x 60,0	73,5 x 73,5	21,00	
BV 635	63,5 x 63,5	77,0 x 77,0	22,00	
BV 86	80,0 x 60,0	93,5 x 73,5	27,00	
BV 88	80,0 x 80,0	93,5 x 93,5	31,00	
BV 106	100,0 x 60,0	113,5 x 73,5	31,00	
BV 108	100,0 x 80,0	113,5 x 93,5	37,00	
BV 110	100,0 x 100,0	113,5 x 113,5	42,00	

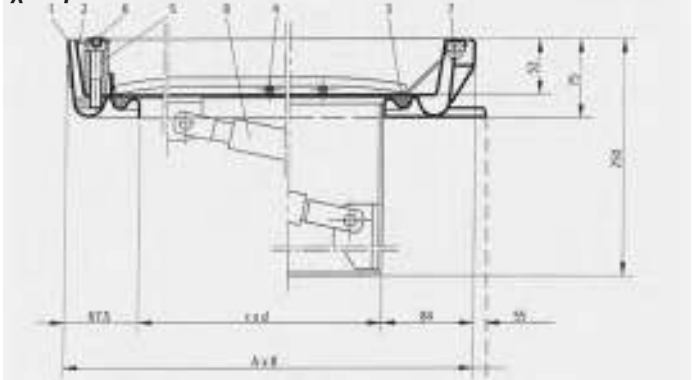
Τα καλύμματα είναι κλάση B125 (125 KN) με beton B400 (σύμφωνα με Euro norm ENV 206)

ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΑ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΚΑΙ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ

Ανοίγουν εύκολα με πνευματική υποβοήθηση



Τύπος BV-GD από χάλυβα / BVE-GD από ανοξείδωτο χάλυβα



- 1. Πλαίσιο
- 2. Κάλυμμα
- 3. Τσιμούχα στεγανοποίησης
- 4. Οπλισμός σκυροδέματος
- 5. Βίδα Allen
- 6. Πλαστική τάπα
- 7. Μεντεσές
- 8. Αμορτισέρ αερίου

Τύπος BV-GD αυτόματο από γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxh (cm)	Εξωτερική διάσταση AxB (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ.)	€ / Τεμ.
BV-GD 66	60 x 60	73,5 x 75,15	29,00	
BV-GD 86	80 x 60	93,5 x 75,15	36,00	
BV-GD 88	80 x 80	93,5 x 95,15	42,00	
BV-GD 106	100 x 60	113,5 x 75,15	40,00	
BV-GD 110	100 x 100	113,5 x 115,15	55,00	

Τύπος BVE-GD αυτόματο από ανοξείδωτο χάλυβα

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxh (cm)	Εξωτερική διάσταση AxB (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ.)	€ / Τεμ.
BVE-GD 66	60 x 60	73,5 x 75,15	28,00	
BVE-GD 86	80 x 60	93,5 x 75,15	35,00	
BVE-GD 88	80 x 80	93,5 x 95,15	41,00	
BVE-GD 106	100 x 60	113,5 x 75,15	40,00	
BVE-GD 110	100 x 100	113,5 x 115,15	53,00	

Αριθμός αμορτισέρ αερίου	
60 x 60	1
80 x 60	2
80 x 80	2
100 x 60	2
100 x 100	2



Το κάλυμμα όπως φαίνεται από κάτω



Το κάλυμμα τοποθετημένο σε χώρο πισίνας

Τα καλύμματα είναι κλάση B125 (125 KN) με beton B400 (σύμφωνα με Euro norm ENV 206)

ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΑ ΕΝ ΘΕΡΜΩ

Ανοίγουν εύκολα και από το εσωτερικό του φρεατίου με πνευματική υποβοήθηση

Τύπος BV-GDZ, αυτόματο από γαλβανισμένη εν θερμώ λαμαρίνα



- | | |
|---------------------------|------------------------|
| 1. Πλαίσιο | 5. Σημείο ανύψωσης |
| 2. Κάλυμμα | 6. Πλαστική τάπα |
| 3. Τιμούχα στεγανοποίησης | 7. Αγκύριο |
| 4. Οπλισμός σκυροδέματος | 8. Μεντεσές |
| | 9. Αμορτισέρ αερίου |
| | 10. Κεντρική κλειδαριά |

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxcl (cm)	Εξωτερική διάσταση AxB (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ)	€ / Τεμ.
BV-GDZ 66	60 x 60	73,5 x 75,15	30,00	
BV-GDZ 86	80 x 60	93,5 x 75,15	38,00	
BV-GDZ 88	80 x 80	93,5 x 95,15	44,00	
BV-GDZ 110	100 x 100	113,5 x 115,15	58,00	

Αριθμός αμορτισέρ αερίου	
60 x 60	1
80 x 60	2
80 x 80	2
100 x 100	2



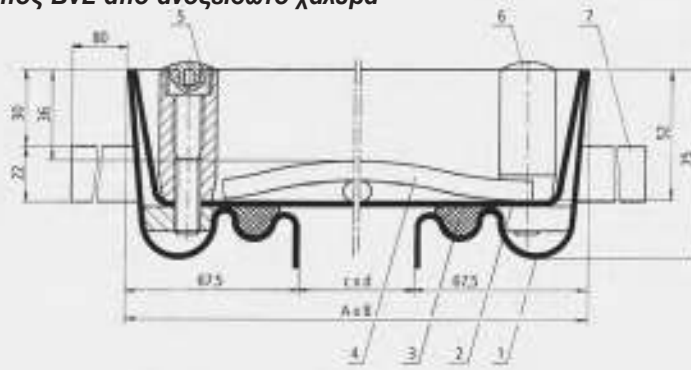
Τα καλύμματα είναι κλάση B125 (125 KN) με beton B400 (σύμφωνα με Euro norm ENV 206)

ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ

Τύπος BVE από ανοξείδωτο χάλυβα



Τύπος BVE από ανοξείδωτο χάλυβα



Βάθος γεμίσματος: 5,0 cm
Ύψος εγκατάστασης: 7,5 cm

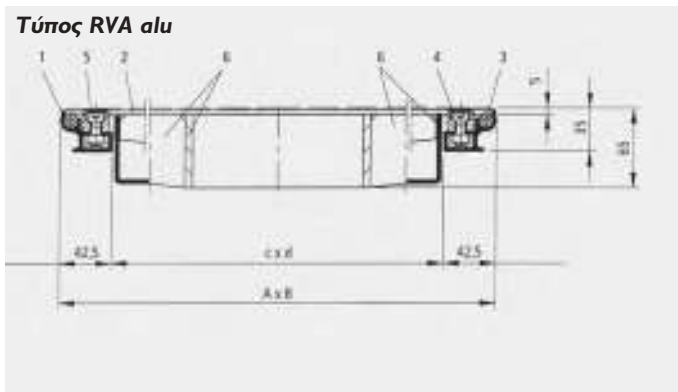
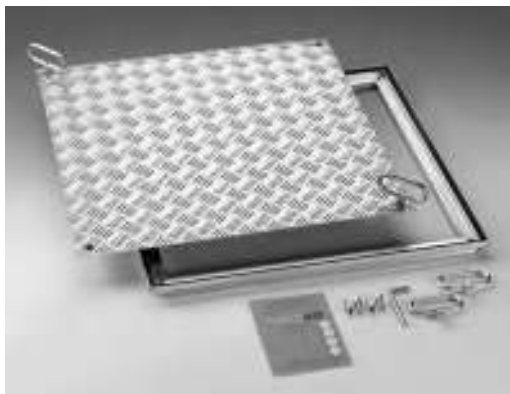
- 1. Πλαίσιο
- 2. Κάλυμμα
- 3. Τσιμούχα στεγανοποίησης
- 4. Οπλισμός σκυροδέματος
- 5. Βίδα Allen
- 6. Πλαστική τάπα
- 7. Αγκύριο

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxd (cm)	Εξωτερική διάσταση AxB (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ)	€ / Τεμ.
BVE 33	30 x 30	43,5 x 43,5	9,00	
BVE 44	40 x 40	53,5 x 53,5	13,00	
BVE 55	50 x 50	63,5 x 63,5	17,00	
BVE 64	60 x 40	73,5 x 53,5	16,00	
BVE 66	60 x 60	73,5 x 73,5	20,00	
BVE 86	80 x 60	93,5 x 73,5	24,00	
BVE 88	80 x 80	93,5 x 93,5	30,00	
BVE 106	100 x 60	113,5 x 73,5	29,00	
BVE 108	100 x 80	113,5 x 93,5	33,00	
BVE 110	100 x 100	113,5 x 113,5	40,00	

Τα καλύμματα είναι κλάση B125 (125 KN) με beton B400 (σύμφωνα με Euro norm ENV 206)

ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΤΙΚΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ

Τύπος RVA Alu



Ύψος εγκατάστασης: 3,5 cm
 Συνολικό ύψος: 7,0 cm
 (περιλαμβανομένης
 και της ενίσχυσης)

1. Πλαίσιο
2. Αντιολισθητικό κάλυμμα
3. Τσιμούχα στεγανοποίησης
4. Βίδα Allen
5. Πλαστική τάπα
6. Ενίσχυση καλύμματος

Κωδικός	Καθαρό άνοιγμα cxd (cm)	Εξωτερική διάσταση AxB (cm)	Βάρος άδειο (Kg/τεμ)	€ / Τεμ.
RVA 33	30 x 30	38,5 x 38,5	3,00	
RVA 44	40 x 40	48,5 x 48,5	4,00	
RVA 55	50 x 50	58,5 x 58,5	5,00	
RVA 64	60 x 40	68,5 x 48,5	5,00	
RVA 66	60 x 60	68,5 x 68,5	8,00	
RVA 86	80 x 60	88,5 x 68,5	10,00	
RVA 88	80 x 80	88,5 x 88,5	12,00	
RVA 106	100 x 60	108,5 x 68,5	12,00	
RVA 110	100 x 100	108,5 x 108,5	18,00	

Σημείωση: Ο τύπος RVA μπορεί κατόπιν παραγγελίας να παραδοθεί και σε γαλβανισμένη λαμαρίνα (τύπος RV)

Τα καλύμματα είναι κλάση A15 (15 KN)

MEDIATOR

ΚΥΡΤΣΙΔΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ & ΣΙΑ Ο.Ε.

ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ

Με δυνατότητα επιλογής τελικής επιφάνειας από γαλβανισμένη λαμαρίνα

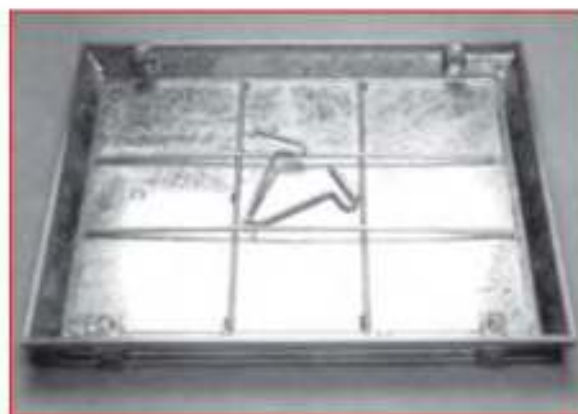
Χρησιμοποιούνται σε:

- Κατοικίες
- Γκαράζ
- Πεζοδρόμια
- Εμπορικά Κέντρα
- Ξενοδοχεία
- Νοσοκομεία
- Αεροδρόμια
- Αθλητικές εγκαταστάσεις



Πλεονεκτήματα:

- Γαλβανισμένα εν θερμώ κατά EN ISO 1461
- Στεγανά
- Ασφαλίζουν με βίδες
- Τοποθετούνται και ανοίγουν εύκολα με τα ειδικά κλειδιά
- Ποικιλία διαστάσεων
- Κατόπιν παραγγελίας, διατίθενται επίσης με πλαίσιο από μπρούντζο ή ανοξείδωτο χάλυβα

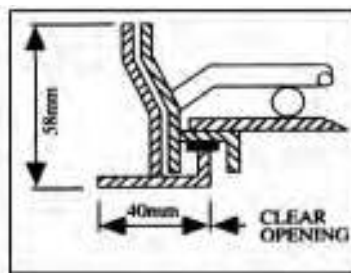
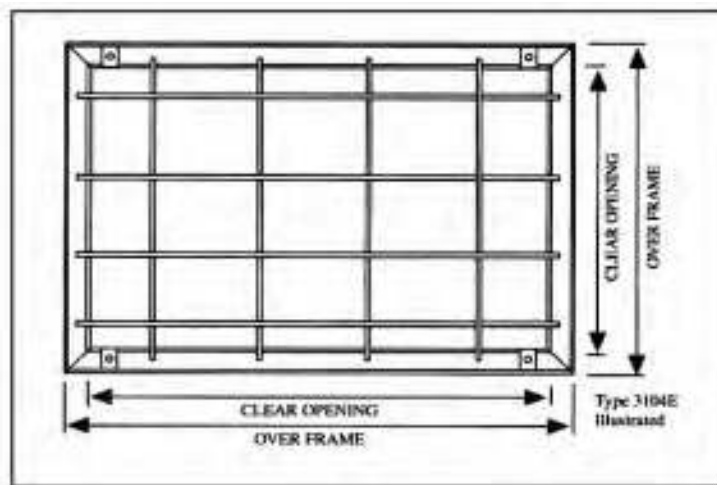


Κατά κλάση FACTA AAA:
10 τόνοι: συνολικό βάρος οχήματος
2.5 τόνοι: βάρος ανά τροχό – όχημα σε αργή κίνηση

ISO 9001



ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΗ ΕΝ ΘΕΡΜΩ ΛΑΜΑΡΙΝΑ (ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΥΨΟΣ 58 MM)



Κωδικός	Καθαρό Άνοιγμα (mm)	Βάρος (Κg/τεμ)	Εξωτερική Διάσταση (mm)	€ / Τεμ.
31003030	300 x 300	7,30	380 x 380	
31004040	400 x 400	8,50	480 x 480	
31004545	450 x 450	9,40	530 x 530	
31005050	500 x 500	10,80	580 x 580	
31006045	600 x 450	11,20	680 x 530	
31006060	600 x 600	13,20	680 x 680	
31007560	750 x 600	16,00	830 x 680	
31007575	750 x 750	18,40	830 x 830	
31009090	900 x 900	24,00	980 x 980	
31001010	1000 x 1000	30,00	1080 x 1080	

- Τα καλύμματα είναι στεγανά και συνοδεύονται από κλειδιά για το άνοιγμά τους.
- Σύμφωνα με τη FACTA τα καλύμματα είναι κλάσεως AAA Αντοχή σε αργή διέλευση: 2,5 τόνους ανά τροχό.

