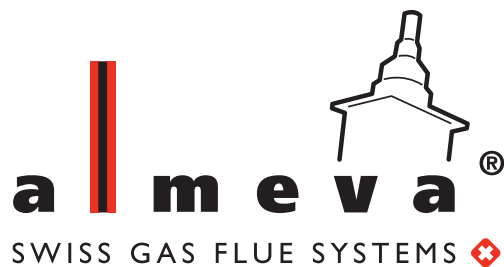
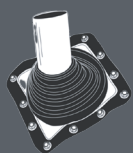
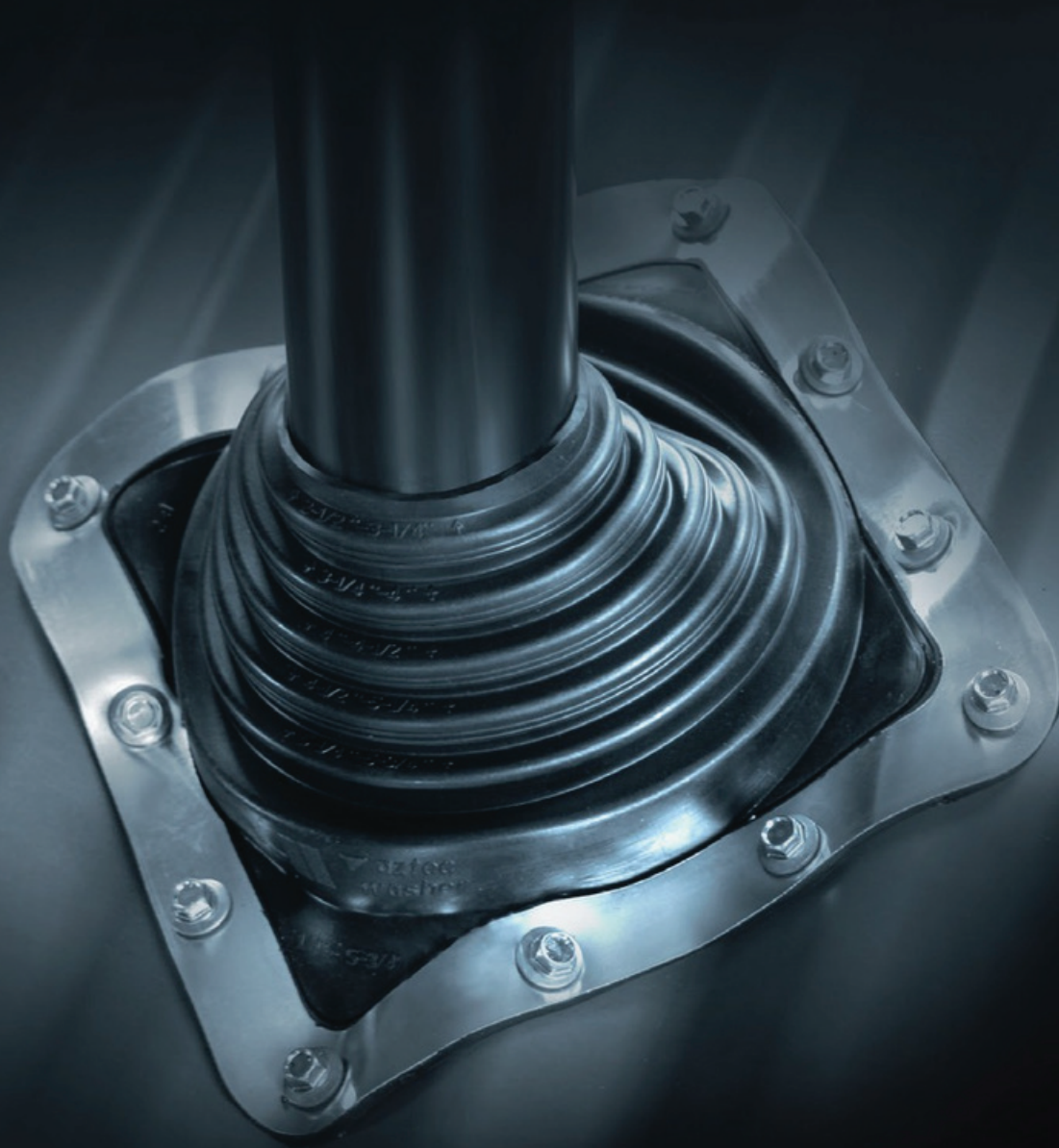


Διαβάσεις Στέγης Pipe Flashing System

ΤΙΜΟΚΑΤΑΛΟΓΟΣ



Ισχύει από 1. 1. 2026
Τιμές χωρίς ΦΠΑ



Master Flash®

ALMEVA HELLAS O.E.

... για να έχεις Master στη στεγανοποίηση!

Η ευρεία γκάμα προϊόντων στεγανοποίησης διαβάσεων στέγης Master Flash®, είναι βέβαιο ότι θα καλύψει τις ανάγκες όλων των τύπων και εγκαταστάσεών σας. Κατασκευασμένα από σιλικόνη ή καουτσούκ EPDM, οι διαβάσεις Master Flash® συνδυάζονται ειδικά για μέγιστη αντοχή στις καιρικές συνθήκες που προκαλούνται από την έκθεση στο όζον και την υπεριώδες ηλιακή ακτινοβολία. Με αυτά τα δύο υλικά μπορούμε να προσφέρουμε στεγανοποίηση που αντέχει σε υψηλές θερμοκρασίες έως και 225°C (ή 260°C διακοπτόμενη) αλλά και σε χαμηλές θερμοκρασίες έως και -74°C. Ένα τόσο μεγάλο εύρος θερμοκρασιών σημαίνει ότι είναι ιδανικά για την κάθε εποχή θέρμανσης του χρόνου και επομένως είναι τέλεια για καμινάδες και σόμπες.

Τα προϊόντα Master Flash® εγγυώνται στεγανοποίηση τόσο γύρω από στρογγυλούς όσο και σε τετράγωνους σωλήνες. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε όλους τους τύπους στέγης, συμπεριλαμβανομένων όπως, επίπεδες ή με προφίλ μεταλλικές στέγες, στέγες μεμβράνης, αλλά και σε στέγες με πλακάκες από σκυρόδεμα ή σχιστόλιθο.

Παράλληλα με την τυπική μας εγγύηση 20 ετών, προσφέρουμε μια σειρά προϊόντων που φέρουν εγγύηση 35 ετών, τα οποία είναι διαθέσιμα κατόπιν ειδικού αιτήματος. Αν και η διαθέσιμη γκάμα των προϊόντων είναι μεγάλη, μπορείτε κατόπιν αιτήσεως να βρείτε ορισμένα μη τυποποιημένα προϊόντα σε χρωματισμούς RAL.

	EPDM	Silicone
Ανθεκτικότητα σε θερμοκρασία	-55°C έως +100°C (+135°C διαλείπουσα)	-74°C έως 225°C (+260°C διαλείπουσα)
Αντοχή στο όζον	70 ώρες @ 500 ppm	

Περιεχόμενα

Διαβάσεις για μεταλλικές στέγες	3
Διαβάσεις από 0° έως 65°	4
Διαβάσεις για ηλιοθερμικά συστήματα	5
Διαβάσεις για φωτοβολταϊκά συστήματα	6
Στεγανοποίηση άτυπων ανοιγμάτων	7

almeva Hellas O.E.

Ζακύνθου 12, Μεταμόρφωση, Τ.Κ.14452 | Α.Φ.Μ.: 998236470 | Γ.Ε.ΜΗ.: 008117201000 | Δ.Ο.Υ.: Νέας Ιωνίας | Τηλ.: 210 2322970 | email: info@almeva.gr




- Ο παρόν τιμοκατάλογος καταργεί κάθε προηγούμενο.
- Ο Φ.Π.Α. δεν συμπεριλαμβάνεται στις αναγραφόμενες τιμές.
- Η εταιρία διατηρεί το δικαίωμα αλλαγής των τιμών χωρίς προειδοποίηση.
- Η παράδοση των εμπορευμάτων γίνεται στην έδρα της εταιρίας μας.
- Τα εμπορεύματα ταξιδεύουν με έξοδα και ευθύνη του αγοραστή.
- Επιστροφές εμπορευμάτων Master Flash® δεν γίνονται δεκτές.
- Ειδικές παραγγελίες εφόσον έχουν δρομολογηθεί δεν ακυρώνονται και τα εμπορεύματα δεν επιστρέφονται.
- Σε περίπτωση ελαττωματικού προϊόντος, κατόπιν εκτίμησης της κατάστασης του, οφείλουμε την αντικατάσταση με κόστος της εταιρίας μας.
- Η εταιρία δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν τυπογραφικά ή ορθογραφικά λάθη σε χαρακτηριστικά και τιμές προϊόντων.
- Τρόποι πληρωμής: 1. μετρητοίς κατά την παράδοση (έως 500€ - Ν. 4446/2016), 2. με τραπεζικό έμβασμα σε λογαριασμούς της εταιρίας, 3. με χρήση χρεωστικής κάρτας (POS εντός της εταιρίας),
- Η κυριότητα των εμπορευμάτων παραμένει στην εταιρία έως την εξόφλησή τους.
- Για κάθε οικονομική διαφορά αρμόδια είναι τα Δικαστήρια Αθηνών.
- Έναρξη συνεργασίας με την εταιρία συνεπάγεται ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων συνεργασίας.

Master Flash® Standard

Ιδανικό για διαβάσεις σωλήνων σε μεταλλικές στέγες

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη
- 6 μεγέθη / σχεδιασμένοι για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 39 1/2" (0 - 1000 mm)
- Διατίθεται σε 10 χρώματα EPDM (κατόπιν ζήτησης).
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.
- Το μαλακό & εύκαμπτο χιτώνιο, απορροφά τους κραδασμούς και επιτρέπει την κίνηση του σωλήνα που προκαλείται από διαστολή / συστολή.






	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	0 - 25	0-45°	57 x 57	TTHSQ051S	11,14	TTHSQ052S	14,38	
	0 - 146		203 x 203	TTHSQ301S	22,07	TTHSQ302S	35,84	
	70 - 177		254 x 254	TTHSQ401S	28,76	TTHSQ402S	52,65	
	152 - 279		355 x 355	TTHSQ701S	47,59	TTHSQ702S	87,89	
	241 - 520		635 x 635	TTHSQ901S	111,78	TTHSQ902S	228,42	
	304 - 1000		1100 x 1100	TTHSQ961S	633,83	TTHSQ962S	1.642,28	

Master Flash® Multi

Ιδανικό για υφιστάμενες εγκαταστάσεις

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη
- 5 μεγέθη / σχεδιασμένοι για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 28 1/2" (15 - 724 mm)
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.
- 2 σε 1, η διάβαση μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε νέες εγκαταστάσεις ως Master Flash® Standard αλλά και για υφιστάμενες.




	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	0 - 146	0-45°	203 x 203	TTHMF301S	30,38	TTHMF302S	47,59	
	70 - 177		254 x 254	TTHMF401S	38,68	TTHMF402S	68,65	
	121 - 254		304 x 304	TTHMF601S	52,85	TTHMF602S	97,00	
	171 - 342		431 x 431	TTHMF801S	80,19	TTHMF802S	159,17	
	304 - 685		863 x 863	TTHMF951S	234,90	TTHMF952S	513,54	

Master Flash® Extreme Angle

Ιδανικό για εγκαταστάσεις μεγάλων κλίσεων

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 2 μεγέθη / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 8" (0 - 203 mm).
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.
- Ο αρχικός σχεδιασμός με κλίση 40° επιτρέπει την χρήση της σε στέγες με μέγιστη κλίση τις 65°.







	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	0 - 146	35°-65°	279 x 279	TTHEA101S	46,17	TTHEA102S	88,29	
	101 - 203		362 x 362	TTHEA201S	100,85	TTHEA202S	187,52	

Master Flash® Low Profile & Multi-Flash

Ιδανικό για πλευρικά τοιχώματα & χαμηλού προφίλ εφαρμογές

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 3 μεγέθη / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 12 1/2" (0 - 38 mm).
- Δύο διαθέσιμες εκδόσεις, Standard για νέες εγκαταστάσεις & Multi-Flash για υφιστάμενες.
- Κατάλληλο για χρήση στη βιομηχανία τροφίμων.




	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Λευκό - Silicone	[€ / τεμ.]	
	0 - 95	0°	Ø 158	TTHLP101S	15,29	TTHLP101S	37,06	
	0 - 203		Ø 273	TTHLP201S	47,59	TTHLP201S	106,31	
	0 - 318		Ø 419	TTHLP301S	93,15	TTHLP301S	218,09	
	0 - 95		Ø 158	TTHLP11GS	16,40	TTHLP12GS	40,30	
	0 - 203		Ø 273	TTHLP21GS	49,41	TTHLP22GS	116,64	
	0 - 318		Ø 419	TTHLP31GS	136,08	TTHLP32GS	222,14	

Master Flash® Multi Port

Ιδανικό για ηλιοθερμικές εγκαταστάσεις

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 1 μέγεθος / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 2 3/4" (0 - 70 mm).
- 4 πρόσθετα σημεία για καλώδια 6 mm ή 9 mm.
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.
- 2 σε 1, η διάβαση μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε νέες εγκαταστάσεις ως Master Flash® Standard αλλά και για υφιστάμενες.

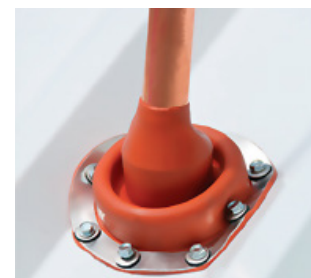



	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	1* 0 - 70 & 4* 6 - 9	0-45°	114 x 114	TTHMP101S	22,48	TTHMP102S	35,44	

Master Flash® Solar

Ιδανικό για ηλιοθερμικά συστήματα & ηλιακούς θερμοσίφωνες

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 1 μέγεθος / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 2 3/4" (19 - 28 mm).
- Ειδικά σχεδιασμένο για να στεγανοποιεί τους σωλήνες των ηλιακών συλλεκτών θέρμανσης νερού.
- Η ειδική διαμόρφωση του εύκαμπτου χιτωνίου επιτρέπει την μέγιστη ευελιξία για έως και 60°, χωρίς να επηρεάζει την απόδοση.
- Η προσαρμόσιμη βάση του έχει σχεδιαστεί έτσι ώστε να εφαρμόζει στα περισσότερα προφίλ και σε κλίσεις, ανεξάρτητα από τη θέση του σωλήνα.

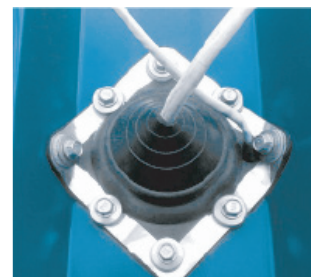



	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	19 - 28	0-60°	95 x 95	TTHSF101S	19,24	TTHSF102S	29,16	

Master Flash® Middy

Ιδανικό για φωτοβολταϊκά συστήματα

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 1 μέγεθος / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 2 3/8" (0 - 60 mm).
- 1 πρόσθετο σημείο για καλώδια 0 - 9 mm.
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.




	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	1* 0 - 60 & 1* 0 - 9	0-45°	95 x 95	TTHSQ081S	14,38	TTHSQ082S	22,68	

Master Flash® Solar Multi-Port MR

Ιδανικό για κλιματιστικά & φωτοβολταϊκά συστήματα

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 1 μέγεθος / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0 - 49 mm.
- 2 πρόσθετα σημεία για καλώδια 6 - 9 mm.
- 2 πρόσθετα σημεία 4 - 23 mm.
- Σχεδιασμός για χρήση σε πολλαπλές εφαρμογές.



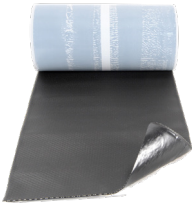
	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	1* 0 - 49 & 2* 0 - 9 & 2* 0 - 23	0 - 45°	114 x 114	TTHSF101S	19,24	TTHSF102S	29,16	

Master Flash® Sticky Roll

Αυτοκόλλητη μεμβράνη με βουτυλική κόλλα για κάθε χρήση

- Υλικό: EPDM με ενισχυμένο ελαστικό διχτυωτό πυρήνα αλουμινίου.
- 5 μεγέθη σε ρολό των 5 μέτρων / 150mm, 250mm, 300mm, 450mm & 600mm .
- Διαθέσιμο σε 5 χρωματισμούς RAL / Μαύρο 9005, Καφέ 8017, Τερρακότα 8004 & Γκρι 7037 ή 7024.
- Φιλικό προς το περιβάλλον και μπορεί να αντικαταστήσει τον μόνυβδο σε κάθε είδους εφαρμογών.
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε διάφορες επιφάνειες, π.χ. μέταλλο, πλαστικό ή κεραμικό.
- 10 χρόνια εγγύηση.

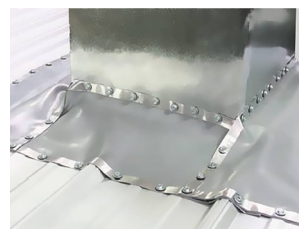


	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Κωδικός					Τιμή [€/ρολ.]	Παρατηρήσεις
			Μαύρο - EPDM	Καφέ - EPDM	Τερρακότα - EPDM	Γκρι - EPDM	Γκρι Γραφίτη - EPDM		
	150	5	TTHSR15BA	TTHSR15BN	TTHSR15TC	TTHSR15GA	TTHSR15GR	45,16	🛠️ 240
	250		TTHSR25BA	TTHSR25BN	TTHSR25TC	TTHSR25GA	TTHSR25GR	73,31	🛠️ 144
	300		TTHSR30BA	TTHSR30BN	TTHSR30TC	TTHSR30GA	TTHSR30GR	90,11	🛠️ 120
	450		TTHSR45BA	TTHSR45BN	TTHSR45TC	TTHSR45GA	TTHSR45GR	135,07	🛠️ 72
	600		TTHSR60BA	TTHSR60BN	TTHSR60TC	TTHSR60GA	TTHSR60GR	178,40	🛠️ 48

Master Flash® Box Gutter Expansion Joint

Ιδανικό για αρμούς διαστολής & ασύμμετρους αγωγούς

- Υλικό: EPDM.
- 3 μεγέθη σε ρολό των 10 ή 15 μέτρων.
- Κατασκευασμένο από γκρι EPDM με εύκαμπτες άκρες αλουμινίου.
- Τυπικές εφαρμογές όπως: μεταβατικοί τοίχοι, τοίχοι στηθαίου, κλιμακωτές στέγες, κυματοειδείς μεταλλικές στέγες, διεισδύσεις οροφής, αρμοί διαστολής και φεγγίτες.



	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Κωδικός	Τιμή [€/ρολ.]	Παρατηρήσεις
	228	10	TTHLF0933	268,31	🛠️
	304	10	TTHLF1233	344,25	🛠️
	457	15	TTHLF1850	751,28	🛠️

🛠️ - Προϊόντα με αυτή την σήμανση, υπόκεινται σε ιδιαίτερους όρους παραγγελίας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τα γραφεία της almeva Hellas.



Διαβάσεις με βάση αλουμινίου για στέγες

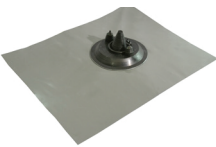


Master Flash® Solar Multi-Port Aluminium

Ιδανικό για φωτοβολταϊκά & ηλιοθερμικά συστήματα σε ασφαλτικές & κεραμικές στέγες

- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 1 μέγεθος / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 2 3/8" (0 - 60 mm).
- 1 πρόσθετο σημείο για καλώδια 0 - 9 mm.
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.





	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	1* 0 - 49 & 2* 0 - 9 & 2* 0 - 23	0 - 45°	410 x 490	TTHRS101B	45,77	TTHRS102R	73,51	

Master Flash® Residential Aluminium

Ιδανικό για ασφαλτικές & κεραμικές στέγες

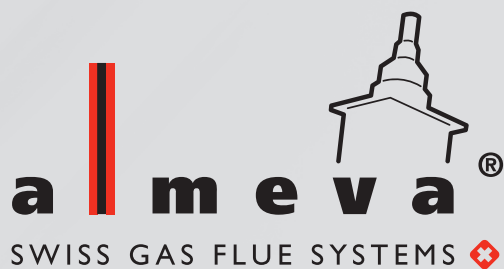
- Υλικό: EPDM / Σιλικόνη.
- 4 μεγέθη / σχεδιασμένο για σωλήνες διαμέτρου 0" έως 18-1/2" (0- 469 mm).
- Ασφαλές για το περιβάλλον, βάση αλουμινίου χωρίς μόλυβδο
- Η εύκαμπτη βάση αλουμινίου ταιριάζει εύκολα στα περισσότερα μεταλλικά προφίλ οροφής.



	Διατομή σωλήνα (mm)	Κλίση στέγης	Μέγεθος βάσης (mm)	Κωδικός - Τιμή				Παρατηρήσεις
				Μαύρο - EPDM	[€ / τεμ.]	Κόκκινο - Silicone	[€ / τεμ.]	
	0 - 82	20 - 45°	410 x 490	TTHRS051BA	41,50	TTHRS052RA	77,15	
	69 - 203		508 x 609	TTHRS101BA	55,50	TTHRS102RA	108,75	
	177 - 292		660 x 762	TTHRS201BA	94,25	TTHRS202RA	165,05	
	279 - 469		889 x 889	TTHRS301BA	285,55	TTHRS302RA	550,80	



Επικοινωνήστε μαζί μας



almeva Hellas O.E.
Ζακύνθου 12
14452 Μεταμόρφωση
Αθήνα, Ελλάδα
Τηλ.: +30 210 2322970
E-mail: info@almeva.gr

Flashing System

www.almeva.gr