

ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ

Περιγραφή:

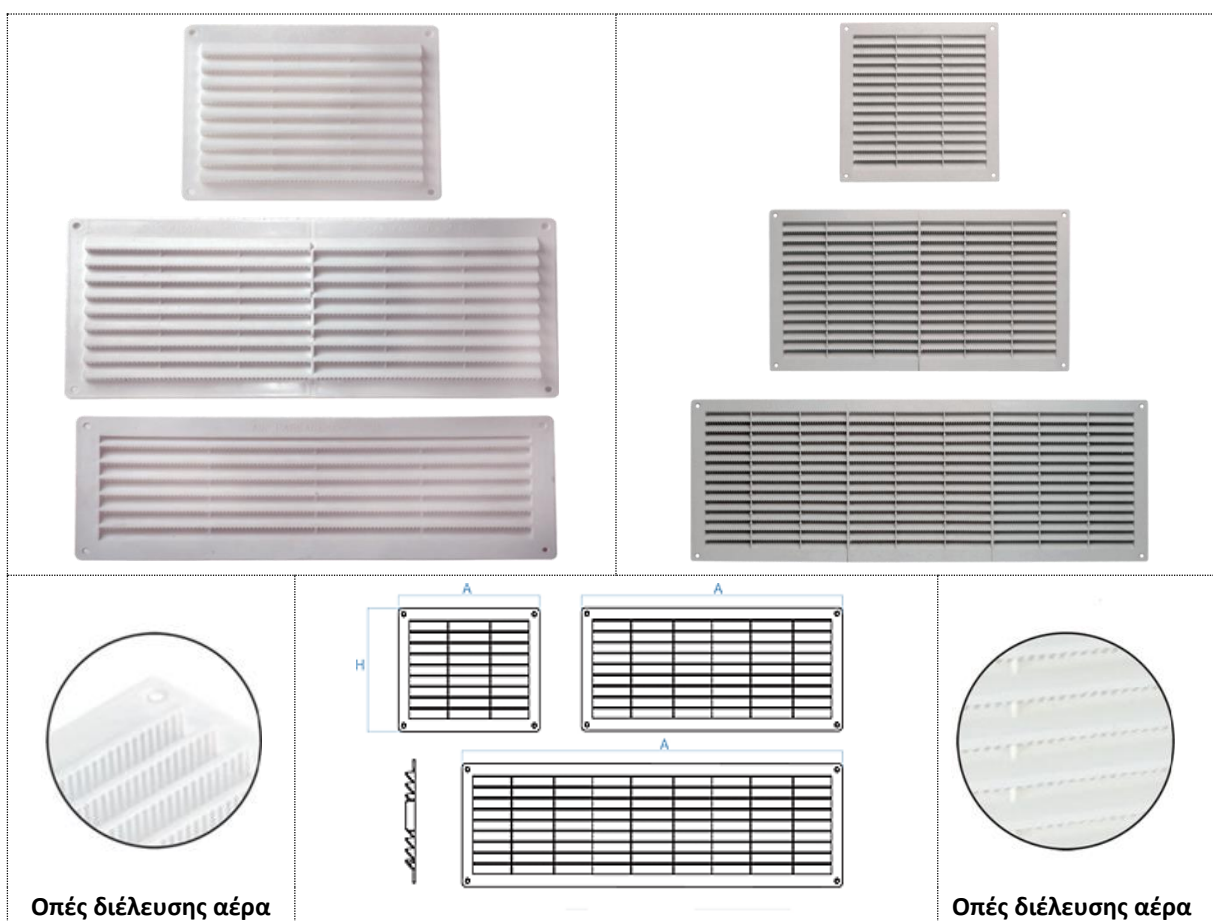
Κατασκευάζονται από πολυστυρένιο, υλικό που απορροφά τους κραδασμούς και είναι ιδιαίτερα ανθεκτικό στην τριβή, τις μεταβολές της θερμοκρασίας και στο χρόνο.

Είναι διαθέσιμες σε διάφορα σχήματα και μεγέθη, ορθογωνικές και στρογγυλές.

Η διέλευση του αέρα είναι πιστοποιημένη με εργαστηριακές δοκιμές.

Το πλέγμα τους ποικίλλει ανάλογα με το μέγεθος τους.

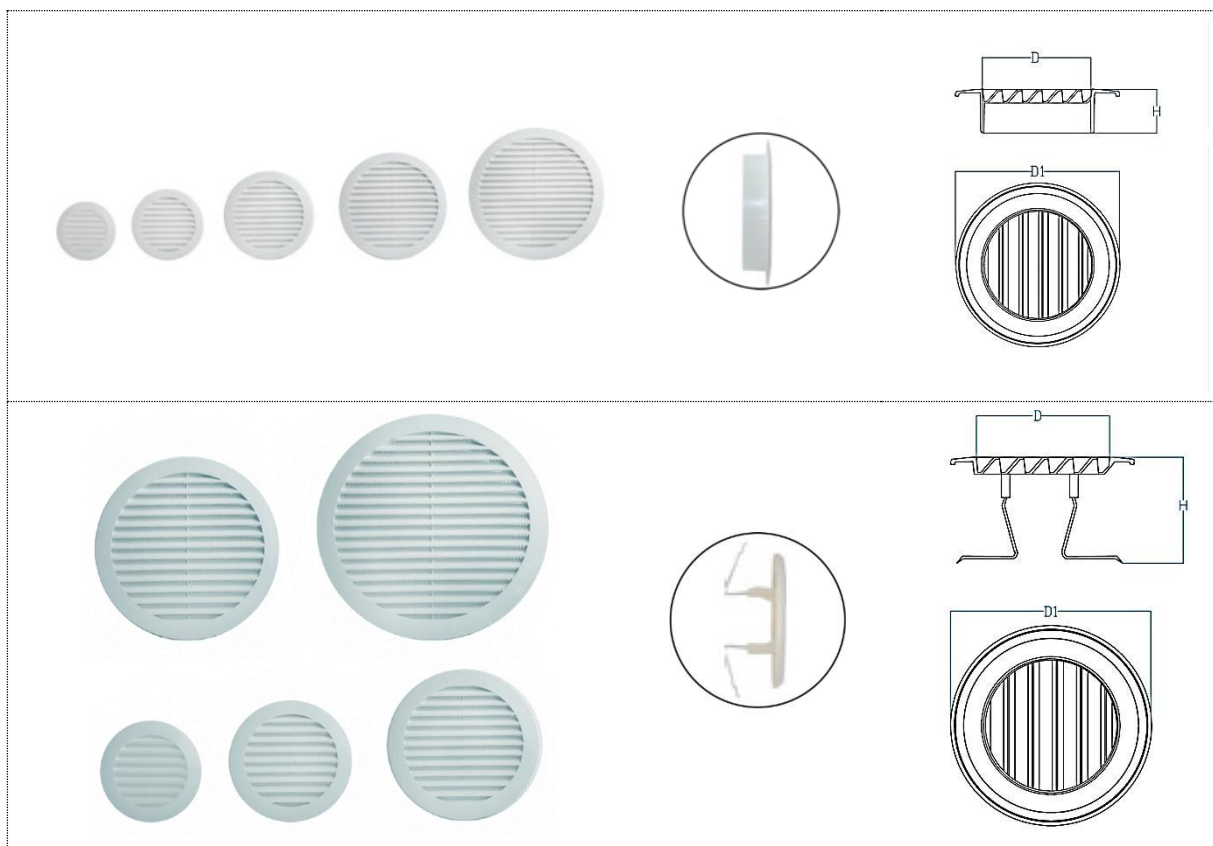
• **ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ**



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)			ΒΑΡΟΣ (KG)
		A	H	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ ΑΕΡΑ (cm ²)*	
PGR15X20-01	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ 15X20	200	155	101	0,08
PGR12X36-01	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ 12X36	360	120	112	0,14
PGR15X38-01	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ 15X38	380	155	202	0,15
PGR23X23-01	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ 23X23	230	230	234	0,14
PGR23X43-01	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ 23X43	425	230	468	0,26
PGR23X63-01	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ 23X63	620	230	702	0,39

*Θετικής πίεσης Δρ 20

• ΣΤΡΟΓΓΥΛΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ



ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)				ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΔΙΕΛΕΥΣΗΣ ΑΕΡΑ (cm ²)*	ΒΑΡΟΣ (KG)
		D	D1	H			
RGR06-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ60	60	80	20	7	0,015	
RGR08-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ80	80	100	25	15	0,020	
RGR10-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ100	100	120	26	22	0,035	
RGR12-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ120	120	150	26	32	0,040	
RGR14-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ140	140	160	30	39	0,055	
RGR16-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ160	160	180	32	53	0,065	
RGR20-01	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ200	200	220	35	83	0,12	
RGR55/85-02	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ80 – ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	75	90	55	15	0,030	
RGR63/125-02	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ120 – ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	126	150	60	47	0,055	
RGR120/160-02	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ160 – ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	150	185	60	51	0,075	
RGR140X200-02	ΣΤΡΟΓΓΥΛΗ ΑΣΠΡΗ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΣΙΔΑ Φ200 – ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΑ	195	220	95	99	0,11	

*Θετικής πίεσης Δρ 20