

ΑΞΟΝΙΚΟΙ ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΕΣ ΑΝΤΙΕΚΡΗΚΤΙΚΟΥ ΤΥΠΟΥ

ΣΕΙΡΑ HDT

- 400V/50Hz αντιεκρηκτικού τύπου κατά **ATEX Directive**.
- Προστασία μοτέρ **IP: 55**.
- Κλάση F.
- Φτερωτή από χυτοπρεσσαριστό αλουμίνιο.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ: Κατάλληλοι για δώματα ηλεκτρονικού αυτοματισμού, μπαταριών, μετασχηματιστών, μηχανοστάσια, χημικά εργαστήρια, καμπίνες βαφής, εκρηκτικές ατμόσφαιρες.

Info Ιδανικό για εγκαταστάσεις αερίου

ΡΥΘΜΙΣΗ: Με **INVERTER**.

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ: Περίσφιδα βαρύτητας (PER), γρίλια αλουμινίου

ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΣ: Οι τύποι **315, 355, 400** και **450** και με μοτέρ 230V.

Οι τύποι **355, 450** και **560** με μοτέρ 230V 6 πόλων.

Οι τύποι **450** και **560** και με μοτέρ 400V 8 πόλων.

FLAMEPROOF PLATE MOUNTED AXIAL FLOW FANS (Explosion Proof Type)

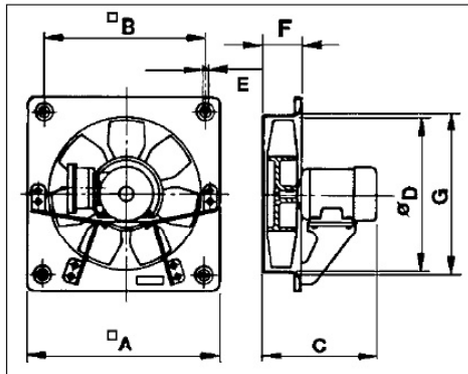


2.240 - 13.700 m³/h



ΤΥΠΟΣ	ΣΤΡΟΦΕΣ rpm	ΙΣΧΥΣ WATT	ΠΑΡΟΧΗ m ³ /h	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ Ø mm	ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΙΣΙΟΥ □ mm	dB(A)	ΒΑΡΟΣ Kg
HDT/4-315 ΠΒΤ5	1330	120	2.240	315	400 x 400	56	9,5
HDT/4-355 ΠΒΤ5	1340	180	3.120	355	450 x 450	60	11,0
HDT/4-400 ΠΒΤ5	1370	370	4.780	400	500 x 500	65	15,0
HDT/4-450 ΠΒΤ5	1380	550	8.000	450	560 x 560	66	20,0
HDT/4-560 ΠΒΤ5	1390	1100	13.700	560	710 x 710	73	29,0

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)



Type	A	B	C			Ø	D	E	F	Ø
			Number of poles							
			/4	/6	/8					
HDT/315	400	330	323	-	-	315	10	85	329	
HDT/355	450	380	325	325	-	355	10	87	371	
HDT/400	500	420	336	336	-	400	10	90	422	
HDT/450	560	480	360	349	349	450	10	106	476	
HDT/560	630	630	435	435	368	560	10	112	596	

